Miscellaneous

	IVIISCEII
	We are proud Laureate Prof. Dr. Muhammad Younus
	→ of our novel.
	Guy de Maupassant is a famous short story writer. → French
	Correct spelling → Miscellaneous
•	I hope to meet you in January. → Sometime.
٠	As he accepted the offer I had nothing to do. → Late.
	The 'Good Earth" has been written by → Pearl S. Buck.
•	If Napoleon had not invaded Russia, he the rest of Europe.
	→ Would have conquered.
	Many a tried to complete the work. → Man has
	Brick Lane is written by → Monica Ali
	One who studies and treats the diseases of the eye
	→ an ophthalmologist
Į.	100° 50 AN FOR MIN AND
	Stay in the hotel. → Never again will they.
	Now - a - days many villages are let electricity. → with.
	Give me a telephone number to sing I get lost. → In case.
	Are you doing anything special the weekend. → at.
	Team is eleven. → Made up of.
	What is the adjective of the word 'Heart' → Heartening.
	I Waited until the plane. → took off.
	Plural from of the Word "Cannon" → Canon of cannons.
	Which is the superlative degree. → least.
	He died of fever passive voice. → He was a caused to die of
	fever.
	What is the meaning of "White Elephant" → A very costly of
	troublesome possession.
	"To meet trouble half way" Means → To be puzzled.
	"To read Between lines". Mean. → To read carefully to find out
	Meaning.
	'In Black and white' Means → In writing.
	The correct spelling → Humorous. They left in a body Means → together.
1	They left in a body Means → together.
	Who is the another of "Animal farm" → George Orwell.
	 The river has its banks. → overflowed.
	 Red letter day' Means → Important and Memorable day.
	 Many people of our country live hand to mouth. → from
	(live from hand to mouth- অনেক লোক দিন আনে দিন খায়)।
	"In no time" Means → Very quickly.
	It is high time we the plane. Text.
	 Your conduct admits no clause → of
3	 He prevented me going there. → from
	 Corpus' Means → A collection of written articles.
t	Corpse a dead body.
F	 A person who writes dictionary is a → Lexicographer.
Ē.	 eggs are served to the players. → Boiled.
8	Correct speaking → Millennium.
3	 মুক্তিযুদ্ধের প্রস্তুতি মূলক নাটক কোনটি? → পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়
Ĭ.	(সৈয়দ সামসুল হক)।
8	
1	 মানিক বন্দোপাধায় কোন বা ইদম ছারা প্রভাবিত? → পোষ্ট মর্ডানিজম
į.	(শরৎচন্দ্র ও কল্পোল গোষ্ঠীর লেখক পর বস্তুতান্ত্রিকতা ও মনোবিশ্লেষণ
5	মানিক সাহিত্যে বেশি প্রতিফলিত হয়)।
1	 সামাজিক উপন্যাস কোনটি? → বিষ্কৃক (রাজনৈতিক উপন্যাস-আনন্দ
1	মঠ, সামর্থক উপন্যাস-দূর্গেশনাব্দিনী, কুপাল কুডালা-রোমালধর্মী-
1	क्रममात्र)
	 'মতিচুর' গ্রন্থের রচয়িতা → বেগম রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন গ্রহ্
	গ্রন্থঃ মতিচুর (দুই খন্ড), অবরোধবাসিনী ও Sultana's dream.
1	

- জসীম উদ্দীনের নাটক কোনিটি? → বেদের মেয়ে। উল্লেখযোগ্য নাটকঃ
 পুরপাড (১৯৫০), বেদের মেয়ে (১৯৫১), মধুমালা (১৯৫১), প্রটবন্ধ(১৯৫৬), গ্রামের মায়া।
- ছন্দের যাদুঘর কে? → সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত তার কাব্যাল্ল, সবিতা, বেনু ও
 বীনা, কহু ও কেকা, বেলা শেষের গান, কাব্য সঞ্চয়ন।
- বাংলা টাইপ রাইটার নির্মাণ করেন কে? → মুনীর চৌধুরী। তার ভয়াবিত

 বাংলা টাইপ রাইটার এর নাম 'মুনীর অপটিমা'।
- কপোল ভাসিয়া যায জলে → নয়নের জলে।
- ভালো বিশ্লেষণ রূপে ব্যবহৃত হয়েছে কোনটি? ভালোকে ভালো বলবো না
 তো কি?
- কোনটি গুদ্ধ বানান? → আনুষঙ্গিক।
- কোন উপন্যাস নয়? → কবিতার কথা।
- লালসালু উপন্যাসের উপজীব্য হল- → ধর্মীয় ভন্তামির নিখুত চিত্র।
- শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের কোন উপন্যাস ত্রিভুজ প্রেমের চিত্র অংকিত
 হয়েছে? → গৃহদাহ।
- ওরে বাছা মাতৃ কোষে রতনের রাজি, এ ভিখারী- দশা তবে কেন তোর আদি? কোন কবিতার? → বঙ্গভাষা।

- পথিক তুমি পথ হারাইয়াছ- কোন গ্রন্থের উক্তি? → কপাল কুন্ডলা।*
 বাংলা সাহিত্যের প্রথম রোমান্টিক সংলাপ।
- গাহি সাম্যের গান, ধরণীর হাতে দিল যারা আনি ফসলের ফরমান"- কে বলেছেন? → কাজী নজরুল ইসলাম।
- সাংস্কৃতিক সংগঠন "উদীচীর" প্রতিষ্ঠাতা কে? → সতোন সেন (১৯৬৮)।
- কোন গ্রন্থ প্রকাশের মাধ্যমে বাংলা সাহিত্যে নতুন যুগের সূচনা হয়-
 - → বেতাল পঞ্চ বিংশতি।
 - * হিন্দি "বৈতাল পাচ্চিসির" বঙ্গানুবাদ ৩টি।
- 'রক্তাক্ত প্রান্তর' ও রক্তকরবী লিখেছেন যথাক্রমে- → মুনীর চৌধুরী ও রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ।
- বিদ্রোহী বালিকা বধু জামিলা কোন উপন্যাসের চরিত্র ? → লাল সালু ।
 * মজিদের দুই স্ত্রী রহিমা-জমিলা ।
- কোনটি বিশ্বকবি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের একটি কবিতার নাম? → জীবনের জলছবি ।
 - তার সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য কবিতা নির্বারের স্থপ বছ।
- ঈশ্বরচন্দ্রগুপ্ত সম্পর্কে কোন বক্তব্যটি সর্বাধিক গ্রহণযোগ্য ? → দুই যুগের মিলনকারী ।
- 'রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর' তাঁর "পূরবী" কাব্য কাকে উৎসর্গ করেছিলেন?
 → আর্জেন্টিনার বিখ্যাত মহিলা কবি।
 - "ভিক্টোরিয়া ওকাস্পো" তার নাম দেন বিজয়া।
 - জন্মেছি মা-গো তোমার কোলেতে

 মরি যেন এই দেশে- কোন কবির ? → জননী সাহসিকা বেগম সুঞ্চিয়া
 কামালের।
 - তার বিখ্যাত কাব্যগ্রন্থঃ পাঁরের মায়া, মায়া কাজল,
 উদান্ত পৃথিবী, অভিযায়িক শল্প এম্ব কেয়ার কাঁটা
- বাংলাদেশ সংবিধানে কয়টি অনুচ্ছেদ আছে? → ১৫৩ টি।
 *১১টি ভাগ, ৭টি তফসিল।

- বাংলাদেশ জাতীসংঘের কততম সদস্য ? → ১৩৬ তম ৷ <mark>*২৯ তম অধিবেশনে</mark> (১৭ ডিসেম্বর ১৯১৪)।
- বাংলাদেশের বৃহত্তম দ্বীপ কোনটি? → ভোলা।
- বাংলাদেশের সাঙরছড়া গ্যাসক্ষেত্র কোথায় অবস্থিত? → কমলগঞ্জ।
- বাংলা মিডিয়া প্রকাশ করেছে কোন সংস্থা। → এশিয়াটিক সোসাইটি অব বাংলাদেশ
 - সিরাজুল হকের সম্পাদনায় ১০টি খন্ডে প্রকাশ করা হয়।
- বাংলাদেশের শীতলতম স্থান কোনটি? → সিলেটের লালখান।
 - * উষ্ণতম নাটরের লালপুর।
- দুগ্ধজাত সামগ্রীর জন্য বিখ্যাত লাহিড়ী-মোহন হাট বাংলাদেশের কোন জেলায় অবস্থিত? → পাবনা।
- বাংলাদেশে বাধ্যতামূলক প্রাথমিক শিক্ষা চালু হয় কখন? → ১৯৯২ সালের জানুয়ারী থেকে।
- বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় হাওড় কোন জেলায়? → মৌলভীবাজার (হাকালুকি হাওড় (২০,৪১০ হে.)।
- र्ट्नािं किं कान प्रतान ताज्यां ने किननां ।
- ওয়াল স্ট্রিক্ট কোথায় অবস্থিত? → নিউইয়র্ক।
- আধুনিক অলিম্পকের দলকে ? → ব্যরণ পিয়ারে দা কুবার্তো (ফ্রান্স)।
- ট্রাফাল-গার স্কেয়ার কোথায়? → লভন।
- আটলান্টিক ও প্রশান্ত মহাসাগরকে যুক্তকারী খালটির নাম কি? → পানামা খাল।
- ট্রান্স ওয়ার্ল্ড এয়াররাইন কোন দেশের বিমান সংস্থাহ → ডেনমার্ক।
- সিয়াচান হিমবাহ কোথায় অবস্থিত? → কাশ্মির।
- ইউরোপের ক্রীড়াঙ্গন বলা হয় কোন দেশটিকে? → সুইজারল্যান্ডকে।
- ইয়াঙ্কুন কোন নদীর উপর অবস্থিত? → ইরাবতি।
- ১৯৪৭ সালে ভারত-পাকিস্তান মধ্যে সীমারেখা কোনটি? → র্যাডক্রিফ লাইন
- 'কানকুন' কোথায় অবস্থিত? → মেক্সিকো।
- AFP কোন দেশের সংস্থা? → ফ্রান্স।
- ফরাসি বিপ্লবের মূল স্লোগান কি? → ভ্রাতৃত্ব, সমতা ও স্বাধীনতা।
- याथीन फिलिखिनी ताष्ट्रिक সর্ব প্রথম স্বীকৃতি দেয় কোন দেশ ? → আলজেরিয়া।
- ইন্টারপোলের সদর দগুর কোথায়? → ফ্রান্সের লিও শহরে।
- ১ম সার্ক শীর্ষ সম্মেলন কোথায় হয় ? → ৭-৮ ডিসেম্বর ১৯৮৫ সালে ১ম সম্মেলন। **374**77
 - * এ পর্যন্ত ৩ বার
- (IDB) এর সদর দফতর কোথায় ? → জেদ্দা।
- এপি কোন দেশের ... সংস্তা ? → যুক্তরাষ্ট্
- মঙ্গোলিয়ার পার্লামেন্টের নাম? → থুরাল।
- ভিনসেন্ট ভ্যানগগ कि ছিলেন? → চিত্রকর।
- ১৯৬৫ সালে যুদ্ধের পর রাশিয়ার মধ্যস্থাতায় ভারত ও পাকিস্তানের মধ্যে শান্তি প্রতিষ্ঠিত হয়েছে কোন চুক্তির মাধ্যমে ? →-সিমলা-চুক্তি। স্রাম্পুর্ব্

- তিন ভাই বোনের বয়সের গড় ১৬ বছর। পিতাসহ ভাই-বোনের বয়ুক্তে গড় ২৫ বছর। পিতার বয়স কত ? → ৫২ বছর।
- একটি হোটেলে ৫০০ জনের ২০ দিনের খাদ্য আছে। ৫ দিন পর ২০০ ছ চলে গেলে বাকি খাদ্য আর কত দিন চলবে ? → ১৫ দিন।
- একজন লোক দৈনিক ১১ ঘন্টা চলে ৪ দিনে ২৭৫ কি. মি. পথ অভিক্র করে। দৈনিক ৮ ঘন্টা চলে কত দিনে সে ৪৫০ কি.মি. পথ অতিক্রম করবে? → ৯ দিনে।
- একটি জিনিস ১০% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হল। বিক্রয় মূল্য ৪৫ টারু বে হলে ৫% লাভ হত। জিনিসটির ক্রয় মূল্য কত ? → ৩৮০ টাকা।
- 2x+y = 12 এবং x = 3 হলে x-y = কত ? → -3
- $a + \frac{1}{a} = 3$ হলে $a^2 + \frac{1}{a^2} = \phi \sigma_1 \rightarrow 7$
- a+b+c = 15 এবং a²+b²+c² = 83 হলে ab+bc+ca =কত? → 71
- x-y = 4 এবং xy = 6 হলে $x^3-y^3 = \infty$? $\to 64$
- $\left(\frac{xp}{xq}\right)^{p+q}, \left(\frac{xq}{xr}\right)^{q+r}, \left(\frac{xr}{xq}\right)^{p+q} =$ কত ? $\rightarrow 1$
- ৬৬ % = কত ? → ২
- 0,00000×100000 = কত ? → 0.1
- х সংখ্যক আমের দাম y টাকা হলে x টাকার কতটি আম পাওয়া যাবে?
- ১ থেকে ৪৯ পর্যন্ত সংখ্যার গড় কত ? → ২৫
- একটি সমবাহু ত্রিভুজে একটি বাহু ১৬ মিটার। ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল কত? → 64√3 বর্গ মিটার।
- $x \frac{6}{x} = 1$ হলে $\frac{6}{x^2 x + 1}$ এর মান কত ?
- উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুণ ঃ x²-2ax+(a+b)(a-b)

$$= (x-a-b)(x-a+b)$$

- $x^2+x-2>8$ অসমতাটির সমাধান করুণ ঃ $\rightarrow (-8, -2)$ u (1,8)
- $\frac{\sqrt{x} + \sqrt{x} 6}{\sqrt{x} 1 \sqrt{x} 6} = 5 \rightarrow 10$
- দুটি ক্রমিক সংখ্যার বর্গের অন্তর ৯৩ হলে সংখ্যাদ্বয় কত ? → ৪৬, 891
- (x+y,0) = (1, x-y) হলে (x.y) এর মান কত ? $\rightarrow (\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2})$
- 5+8+11+14 ধারাটি কোন পদ 302 → 100 তম পদ।
- Log_x 324 = y হলে x এর মান কত ? → $x = 3\sqrt{2}$
- $x^3 = x-2y$ এবং $x^3 6x^2 + 18x-27$ এর গ্রা.শু কত ? $\rightarrow x-3$
- 30-{5-1(2-3)⁻³}⁻² = কড ? → 5
- ৯৯৯ এর বর্গ কত ? → ৯,৯৮,০০১। তদ্ধ বানান- ব্যতীত, অভ্যন্তরীণ।
- সংশয় এর বিপরীত শব্দ-**প্রত্যয়।**
- 'কাদুনি' এর সন্ধি বিচ্ছেদ- কাঁদ+উনি
- জসিমউদ্দীনের নাটক-বেদের মেয়ে
- কোথায় স্বার্গ? কোথায় নরক? কে বলে তা বহুদূর? মানুষের মাঝে স্বৰ্গ-নরক, মানুষেতে সুরাসুর"-এর ক্রুড়ি

- তদ্ধ বানান- শিরক্ছেদ।
- যে বিষয়ে কোন বিতৰ্ক নেই- অবিসংবাদী।
- সাদা মেঘে বৃষ্টি হয় না- অপাদান কারক।
- 'যত্ন করলে রত্ন মিলে' এখানে করলে কোন ক্রিয়ার উদাহ্রণ-<mark>অসমাপিক্রা</mark>।
- যা কষ্টে লাভ করা যায়-দূর্লভ।
- 'নীরস' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ<u>- নিঃ+রস</u>।
- 'সদাশয় শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ-সং<u>+আশ্</u>য়।
- জনৈক শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ-জন+এক।
- **"ইহলোকে** যা সামান্য নয়" এক কথায় হবে- **অলোক <u>সামানা</u>।**
- 'আকাবা' কোন দেশের সমুদ্র বন্দর- জর্ডান ও আকিয়াব হল মিয়ানমারের।
- সাধারণ স্টোরেজ ব্যাটারীতে সিসার ইলেকট্রোডের সাথে যে তরলটি ব্যবহৃত হয় তা হালো- হাইড্রোক্রোব্লিক এসিড।
- শুওকত ওসমানের রচিত- ক্রীতদাসে**র হাসি।**
- ব্যাকরণের কোন অংশে কারক সম্বন্ধে আলোচনা করা হয়- রূপতত্তে।
- বেসাতি শব্দের প্রকৃত অর্থ- কেনাবেচা।
- ওয়ারিশ উপন্যাস্টির লেকক-শুওকত <u>তালী</u>।
- বাংলা সাহিত্যে সর্বপ্রথম প্রচুর পরিমাণ আরবি ও ফরাসি শব্দের ব্যবহার করেন- মোহিতলাল মজুমদার।
- বক্তুৎসব শব্দটির সন্ধিবিচ্ছেদ- বহি-। উৎসব।
- 'ইনকিলাব' শব্দের অর্থ- বিপ্লব।
- বাংলা বানান রীতি অনুযায়ী কোন দুটি বানানই তদ্ধ- হাতি/হাতী।
- কুলকাঠের আঙুন' প্রকৃত অর্থ তীব্জালা
- 'ঘোটক' শব্দের অর্থ- ঘোড়া।
- "আমার প্রেম আ<u>মার প্রতিনিধি"- **আবুল হা**স্থান</u>।
- ওরে বিহঙ্গ' নাটকটি- জোবায়দা খান্ম।
- '<u>বৈতালিক' উপন্যাসটি হল- নারায়ন গঙ্গোপাধ্যা</u>য়।
- অমৃত এর বিপরীত শব্দ- গ্রল।
- 'জুলেখার মন' গ্রন্থটি- মো<u>হাম্</u>দ মাহফু**জ উল্লাহ** ।
- কৌশলে কার্যোদ্ধার অর্থ- ধরি মাছ না ছুই পানি।
- বাদলা হাওয়া মনে পড়ে ছেলে বেলার গান"।
- বৃষ্টি পড়ে টাপুর টুপুর, নদেয় এল বান"- এর রচয়িতা-**রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর**।
- 'হাঠাৎ ধনী হওয়া' কোন বাগধারা বুঝানো হয়- **আবূল ফুলে কলা গাছ**।
- সান্য বন বিভাগ কৰিছ বলতে পাৱে না" হল- <mark>অনুবাদ নাটক</mark>। মনীৱ চৌধুৱী বচিত "কেউ কিছু বলতে পাৱে না" হল- <mark>অনুবাদ নাটক</mark>। এই মোর হাতে কোদাল ধরিয়া কঠিন মাটির তলে গাড়িয়া দিয়াছি কত
- সেনামুখ নাওয়ায়ে চোখের জলে।" এটি কার রচনা- জসীমউদীন। "জাহারাম হতে বিদায়" হল- শুওক্<mark>ত ওস্মানের উপ্ন্</mark>যাস্।
- শুদ্ধ বানান- তেজক্ৰিয়তা।
- या मीख भारक एनमीभागन।
- পূর্বত এর সমার্থক শব্দ- মহীধর।
- শ্রিসর্গ' শন্দের বিপরীতার্থক শব্দ- উদাসীন।
- মাছের মা বাগধারার অর্থ- নির্মম। মাত্থ্য বা শফাঁসির মঞ্চ গেয়ে গেল যাবৎ জীবনের জয়গান, আসি অলক্ষ্যে দাঁড়ায়াছে
- তারা দিয়ে কোন বলিদান" রচয়িতা কে? কাজী নজরুল ইসলাম। ্বিষের বাঁশি' কাজী নজরুল ইসলাম রচিত একটি কাব্য।
- <u> এইসৰ দিনৱাতি' নাটকটি কার- হুমাযুন আহম্</u>দ ।
- ন্তন্ধ বানান- প্রণয়িণী।
- যা পূৰ্বে ছিল এখন নেই- ভৃতপূৰ্ব।
- य नात्री थिय कथा वल- थियरवना।
- 'আবাহন' শব্দের বিপরীত শ্ব্দ<u> বিসূর্জ</u>ন।
- 'সুসময়ের বন্ধু' বাগধারায় অর্থ- সুপের পায়রা।
- আখতারুজ্জামান ইলিয়াসের রচিত উপন্যাস হল- চিলেকোঠার সেপাই।

- 'অয়োময়' নাটকের রচয়িতা- **হুমায়ুন আহমদ**।
- কোন ভাবেই যা নিবারণ করা যায় না- অনিবার্য।
- एफ वानान- नित्रीकन।
- <u>ইত্যাদি (ইতি হতে আদি) কোন সমাস- তৎপুরুষ।</u>
- দ্ব্যালপাখী (দ্ব্যাল নামের পাখী)- কর্মধারায়
- নির্মল এর বিপরীত শব্দ- পঞ্চিল।
- বিশ্বজনের হিতকার এক কথায়- **বিশ্বজনীন**।
- পুষ্প এর সমার্থক শব্দ-রঙ্গন
- 'রমনা পার্কে' নাটকটি রচয়িতা- ড. নীলিমা ইব্রাহিম।
- শুদ্ধ বানান- গণনা।
- বাতাস এর সমার্থক শব্দ- প্রবন, অনিল, বায়ু।
- অনুগ্রহ এর বিপরীত শব্দ- নিগ্রহ।
- আশ্চর্য এর সন্ধি বিচ্ছেদ- আ+চর্য।
- 'আজ রবিবার' নাটকটির রচয়িতা- হুমায়ন আহমদ।
- শুদ্ধ বানান- মনোহরিণী।
- হনন করার ইচ্ছা- জিঘাৎসা।
- চপল এর বিপরীত শব্দ- **গম্ভীর।**
- বাংলা সাহিত্য সনেট রচনার প্রবর্তক- মা**ইকেল মধুসূদন দত্ত**।
- 'ওরা কদম আলী' নাটকটির রচয়িতা (क्तीत চৌধুরী।) প্রাদ্রি देखी।
- শেষের কবিতা হল- রবীন্দ্রনাথের উপন্যাস।
- রাত্রি সমার্থক শব্দ নয়- বারিদ।
- দারিদ্র কবিতা- কাজী নজরুল ইসলাম।
- 'বিসর্জন' নাটকটি হল- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
- The synonym of Incite is 'Instigate'
- Correct Spelling Secretariat,
- Correct Spelling Exaggerate
- Cry Wolf means Give a false alarm
- Act এর Verb Enact
- He ran fast lest he should miss the train.
- 'De facto' means In reality.
- He hankered after fame.
- Man cannot live alone Adverb
- The Boy pleased us We were pleased with the Boy. .
- Blue chip are Industrial shares considered to be a risky
 - investment.
- Nude এর Antonyms concealed.
- He kept the fast . fast শব্দ হল noun কিন্তু He ran fast. এখানে fast শন্দটি হল Adverb.
- The girl is expert at drawing. কোন কিছুতে দক্ষ বলতে expert at কিন্তু The girl is expert in Bangla কোন বিষয়ে দক্ষ বুঝাতে in বস্তে।
- He said to me, "May you have wealth" He wished methat I might have wealth.
- Correct Spelling surveillance, Encyclopaedia. Valiedorcope.
- He deals (ব্যবসা করা) in rice কিছু He deals (আচরণ/ব্যবহার করা) with me very gently.
- 'Down went the Titanic' the world 'down' is Adverb.
- The world 'massacre' is both noun & verb
- 'Milk and Water' means lifeless, dull
- The synonym or 'incredible' is unbelievable
- 'She fans herself' এর Passive হল She is fanned by herself.
- Typical এর Synonym হল common populous.
- Adjective of the word 'People' is Populous.
- Correct Spelling Sabotage.
- 'Status quo' means state of affair.
- What is antonym of 'Rigid' Lax

- 'Mishap' means accident
- Noun or the workd 'reply' reliance
- Correct Sentence Fetch some water for me.
- Correct Sentence: I insist on your going there.
- 'What is wanted by him' the active voice is -What does he want?
- Bitter এর verb Embitter
- Viva-Voce এর অর্থ Orally
- Correct Spelling Adulteration
- Correct Sentence I saw the Bird sitting on the roof.
- Encounter এর Synonym Battle
- You should not bush with shame at your own mistake
- I concur with you on your decision.
- Refuse এর Noun হল Refusal.
- Tenable অর্থ হল defensible.
- Correct spelling Psychology.
- Gain এর Synonym Advantage
- Correct Sentence Lake chlka is in Orissa.
- The Captain ordered the soldier to march on direct speech হবে The Captain said to the soldiers "March on."
- "To push somebody to the wall" means "To knock heir".
- 'Birds eye view' means a rough idea.
- Correct spelling Moustache/Mustache
- Sober এর Synonym Sedate
- 'At home' এর স্বর্থ familiar with.
- A Baker's dozen' এর অর্থ thirteen.
- Correct spelling Bureaucrat
- He said to me "wait until I come. "Indirect speech is He asked me to wait until he came.
- In black and white স্বৰ্থ In writing
- To have full hands এর অর্থ To be fully occupied.
- If we had a boat, we would cross the river.
- Antonym or the word doctrine is Error
- Correct sentence Time and tide wait for none. Mother loves me. 'love' কি ধরণের verb
- You must adhere to your principle.
- Lalways confide in you
- Correct spelling Brochure
- The nurse <u>attended on (সেবা করা) the patien</u>t. কিন্তু I attend to
- (যোগদান করা) the meeting
- Root and branch means completely.
- Everything hinges upon what happens next.
- Black Sheep means wicked man.
- Deed, letter means law not in force
- Correct spelling Chrysanthemum
- Connoisseur इन correct spelling.
- 0.001 = 0.1
- একটি দূর্গে ৫০০ জন লোকের ২০ দিনের খাবার মজুদ আছে। ৫ দিন পর ১০০ জন লোক চলে গেলে বাকী খাদ্য আর কত দিন চলবে? - $18\frac{3}{4}$ দিন।
- ১+২+৩+8+.....+৯৯ = কত? **৪৯৫**০
- বৃত্তের ব্যাস ৩ গুন বৃদ্ধি কর*লে ক্ষেত্রফল কতগু*ন বৃদ্ধি পাবে? **৯ জ্প**।
- একজন দোকানদার ১ ডজন বলপেন ৬.০ টাকায় ক্রয় করে ৭২ টাকায় বিক্রয় করলে তার শতকরা কত লাভ হবে? -২০%।
- ২৪ কে ৭ঃ৬ অনুপাতে বৃদ্ধি করলে নতুন সংখ্যা হবে ২৮।
- একজন দোকানদার কিছু ডাল ২৩৭৫ টাকায় বিক্রয় করায় তার ৫% হ্নতি হলো।
- ঐ ডাল কত টাকায় বিক্রয় করলে, তার ৬% লাভ হতো। ২৬৫০ টাকা। ক ও খ একত্রে একটি কাজ ৬০ দিনে শেষ করতে পারে ক একা কাজটি ১৫ দিনে শেষ করতে পারলে, খ একা কাজটি কত দিনে করতে পারবে? - ৩০ দিনে।

- সুষম পঞ্চতজের বহিঃস্থ কোনের পরিমাণ হবে ৭২
- দুই গোলকের আয়তনের অনুপাত ৮ঃ২৭। তালের ক্ষেত্রজনের ক্র
- a⁴+4 এর উৎপাদক (a²+2a+2) (a²-2a+2)
- একজন চা ব্যবসায়ী এক বন্ধ চা পাতা কেজি প্রতি ৮০ ট্রকা হিসেবে 🌬 করেন। সব চা পাতা কেজি প্রতি ৭৫ টাকা বিক্রর করার ৫০০ টাকা ছুক্র হয়। তিনি কত কেজি চা পাতা ক্রব করেছিলেন। - ১০০ কেজি। লক্ষ ও প্রোতের গতিবেশ ঘটার ১৫ কি.মি. ও ৫ কি.মি. নলী শ্রে ৫০
- কি,মি, যেয়ে আবার ফিরে আসতে কত সময় নাগবে? 8³/_২ ছটা। a+b=5 এবং a-b=3 হলে ab এর মান কত? -4
- একটি সরল রেখার উপর অভিত বর্গ ঐ বর্গের কত্তণ- ৪ **৬শ।**
- यनि x2+px+6 = 0 ध्व मून मूछ अपन दह टार p ध्व मन कहा ११।
- <A दश <B नवनाद प्रव्यादक काल। <A = 115° शत <B = ? 64
- बकी 20,000 होकार विलाद डेम्प्ट बक्कामीन 80% कर्रांड ब्ल् कु পর ৩৬% ও ৪% কমতির পার্থক কত টাকা? -**১**৪৪ টাকা।
- বৃত্তের পরিধি ও ব্যাসের অনুপাত হল 22-
- কোন ত্রিচুক্তের একটি কোন অপর দুটি কোনের সমান হলে ত্রিচুক্তটি স্থারনী
- $x \frac{1}{x} = 4 = (7 \times \frac{1}{x^2})^2 18$
- · a-1 = 3 = 3 = ? 36
- ৬,৮,২০ এর গাণিতিক গড় ৭,৯ এবং সুংখ্যার গানিতিক গড়ের সমন্ত্র
- ১১, ১৫, ২৩, ৩১ ধারার পরবর্তী সংখ্যা ৭১ দুটি পরস্পর ছেলী বৃত্তে কয়টি সাধারদ স্পর্কক থাকা মেতে পারে?
- a+b=c $\sqrt[3]{a^3+b^3+3abc}=?-C^3$.
- পিতা ও দুই পুত্রের গড় বহুস ২০ বছর। দুই বছর পূর্বে দুই পুত্রর গু বয়স ছিল ১২ বছর। পিতার বর্তমান বয়স কত? - ৩২ বছর।
- বার্ষিক শতকরা ৭.৫০ টাকা হার সুদে কত টাকা ৩ বছরে সুদে-অস্ক ১২২৫ টাকা হবে। - ১০০০ টাকা।
- কোন আংশটি ফুল্রতম? a) $\frac{3}{4}$ (b) $\frac{5}{6}$ (c) $\frac{7}{9}$ (d) $\frac{9}{13}$
- কোন পরীক্ষায় ৮৫ জন ইংরেজীতে পাস করেছে। ইংরেজীতে মেট ফেলের সংখ্যা ৭৫ জন হলে পরীক্ষাধীর সংখ্যা কত? - ৫০০ ছল।
- একটি পরীক্ষায় ৭৫টি প্রশ্ন ছিল। আসাদ ৬০টি প্রশ্নের হছ উত্তর নির্মে সে শতকরা কতটি প্রশ্নের হুছ উত্তর নিয়েছে। - ৮০%।
- বার্ষিক শতকরা ৫ টাকা হার সুদে কত সময়ে ৩০০ টাকা সুদে-অসবে ৪০৫ টাকা হবে। - ৭ বছরে। এক খন্ত রশিকে ৩ঃ৪ অনুপাতে কর্তন করা হল । বৃহত্তর অংশ ১২.৮ ছল,
- ক্ষুত্র অংশ হবে- ১.৬ মি.।
- x+y = 7 এবং xy = 10 হলে, (x-y)² এর মান কত? -9
- x²-y²+2y-1এর একটি উৎপাদক হল x+y-1.
- 0.1×0.2×0.003 এর মান কত? 10 0.01×0.02×0.03
- ১ থেকে ৫১ পর্যন্ত ক্রমিক সংখ্যাওলোর গড় হল ২৬.
- 8৮০ জন পরীক্ষার্থীদের মধ্যে ২৮৮ জন পাশ করলে শতকরা কর্তজন 🕸 क्द्रन- ७०%।
- 2,6,12,10 ধারায় নবম পদ90
- 2,5,11,20 ধারায় নবম পদ110
- ১,১৫,২৩,৩৯ ধারায পরবর্তী পদ৫৫
- ্ কে 'ডেজার্ট ফব্র' নামে পরিচিত- ফিল্ড মার্শাল রোমেল।
- সে সর্বোচ্চ শ্রুতি সীমার উপরে মানুষ বধির হইতে পারে ১০৫ জেজি

'হাইল হাওর' - মৌলভীবাজার জেলায় অবস্থিত।

- শ্রেসার কুকারে পানির স্কুটনাংক বেশি হয়।
- বাংলাদেশে প্রথম ডিজিটাল টেলিফোন ব্যবস্থা চালু হয় ১৯৯০ সালে।
- কোনটি মৌলিক পদার্থ নিয়ন।
- কোনটি সাবানকে শক্ত করে সোডিয়াম সিলিকেট।
- ঢাকায় বাংলার রাজধানী স্থাপনের সময় মোঘল সুবেদার ছিলেন ইসলাম খান।
- তালিলাবাদ ভূ- উপগ্রহ কেন্দ্রটি চালু হয় ১৯৮২ সালে।
- বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থার সদর দপ্তর জেনেভায়।
- জাতিসংঘের প্রথম মহাসচিব কোন দেশের নাগরিক ছিলেন নরওয়ে।
- কলম্বিয়া দেশটি কোন মহাদেশে অবস্থিত দক্ষিণ আমেরিকা।
- লালবাগ কেল্লার নির্মাণ কাজ আরম্ভ করেন যুবরাজ মোহাম্মদ আয়য়য়য়
- মোট কয়টি বিষয়ে নোবেল পুরুয়ার দেওয়া হয় ৬টি বিষয়ে।
- 'নাসাউ' কোন দেশের রাজধানী বাহামা দ্বীপপুল।
- শহীদচান্দ্ৰ' স্টেডিয়াম কোথায় বঙড়া।
- মিতকের স্থাপতি কে মোন্তফা মনোয়ারা।
- ঢাকায় বিখ্যাত তারা মসজিদ কে নির্মাণ করেন মির্জা আহমদ খান।
- 🕟 কোন জারক রস পাকস্থলীতে দুধ জমাট বাধায় রেনিন।
- ভূপুষ্ঠের সৌরদীপ্ত ও অন্ধকারাচ্ছন্ন অংশের সংযোগস্থলকে ছায়াবৃত্ত।
- স্র্রাপেক্ষা ছোট তরঙ্গ দৈর্ঘ্যের বিকিরণ হচ্ছে গামারশ্যি।
- কে প্রথম বলেন পৃথিবী একটি চম্বক গিলবার্ট।
- কমনওয়েলথ গেমস অনুষ্ঠিত হয়- ৪ বছর পর পর ।
- একটি সরল দোলককে কেন্দ্রে নিয়ে গেলে তার দোলনকাল হবে অসীম।
- কোনটি পানিবাহিত রোগ টাইফয়েড।
- শান্তিতে নোবেল পুরস্কার প্রত্যাখানকারী একমাত্র ব্যক্তি লি ডাক থো
 ।
- রেডক্রসের প্রতিষ্ঠাতা হেনরি ছুনান্ট।
- যুক্তরাষ্ট্রের ইউনিয়নে কোন স্টেট সর্বশেষ যোগ দেয় হাইয়াই।
- 'লীগ অব নেশন্স' কোন সালে বিলুপ্ত হয়? ১৯৪৬ সালে।
- 'হামাস' কোন দেশের সংগঠন ফিলিস্তিন।
- স্বাধীন বাংলাদেশের পতাকা প্রথম উত্তোলিত হয়েছিল ২রা মার্চ ।
- শূন্য মাধ্যমে শব্দের বেগ- শূন্য।
- বাংলাদেশের কোন বনভূমি শালবনের জন্য বিখ্যাত ভাওয়াল ও মধুপুরের বনভূমি।
- ক্রোরোফিল ছাড়া সম্পন্ন হয় না সালোক সংশ্লেষন।
- কত তাপমাত্রার পানির ঘনত সবচেয়ে বেশি 8° সেন্টিয়েড।
- আকাশ নীল দেখায় কেন নীল আলোর বিক্ষেপন অপেক্ষাকৃত বেশি বলে।
- পুর্ণাঙ্গ ব্যক্তির ফুসফুসের বায়ৄধারণ ক্ষমতা কত ৬ লিটার।
- পোলিও ভাইরাস দেহে প্রবেশ করে দৃষিতখাদ্য, পানি ছারা ।
- পৃথিবীর নিজ অক্ষে আবর্তনের দিক পশ্চিম হতে পূর্ব দিকে
- বাংলাদেশের সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ খনিজ সম্পদ গ্যাস ।
- পানির তলায় শব্দ নির্ধারনের যন্ত্র হাইছোফোন ।
- কম্পিউটার একটি হিসাবকারী যদ্ধ ।
- কোরোফরম ব্যবহৃত হয় চেতনালোপ করার কাজে।
- একটি নীল কাচকে উত্তপ্ত করলে এর থেকে বের হবে হলুদ রং
- উত্তরা গণভবন নাটোরে অবস্থিত ।
- উপমহাদেশের মধ্যে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম ভাইস-চ্যান্সেলর স্যার এ.
 এফ.এম রহমান।
- ইউরোপীয় ইউনিয়নের সদর দপ্তর ব্রাসেলস ।
- 'ব্ল্যাক ক্যাট' কোন দেশের কমান্ডো বাহিনী ভারত ।
- 'যুদ্ধই জীবন যুদ্ধই সার্বজনীন উক্তিটি হিটলার ।
- সূর্যের শক্তি উৎপন্ন হয়- পর্যানর ফিউশন পদ্ধতিতে।
- প্রবতা বেশি সমুদ্রের পানির ।
- রেডিওঅ্যাকটিভ মৌল অনুসন্ধান করার যন্ত্র গাইগার মূলার কাউন্টার।

- বিদ্যুৎ পরিবাহকের রোধের একক ওহম ।
- দৃশ্যমান বর্ণালীর বৃহত্তম দৈর্ঘ্যের তরঙ্গ লাল ।
- একটি বালিকা দোলনায় বসে দোল খাচেছ, সে দাড়ালে তার দোলনাকালের
 কি পরিবর্তন ঘটবে? বাড়বে ।
- সৌরজগতের দিতীয় বৃহত্তম গ্রহ শনি ।
- ধ্রুবতারা ঠিক মাথার উপর অবস্থান করে- সুমের বিন্দু।
- বাঙ্গালী ও যমুনা নদীর সংযোগ বঙড়া ।
- সূর্য অপেক্ষা পৃথিবীর উপর চন্দ্রের আকর্ষণ শক্তি প্রায় विश्वन ।
- সুপ্ত আগ্রেয়িগরির উদাহারণ জাপানের ফুজিয়ামা।
- ভূপঠে বায়ৣর স্বাভাবিক চাপ ৭৬ সি.মি.।
- ধানের বাদামী রোগ হয় ছ্রাক ছারা ।
- সূর্বশেষ বাংলাদেশের কোন জেলায় রেল যোগাযোগ স্থাপিত হয় টালাইল।
- প্রাচীন পুরুবর্ধন কোথায় অবস্থিত মহাস্থানগড় ।
- লালবাগ শাহী মসজিদটি কে নির্মাণ করেন যুবরাজ মোহাম্মদ আযম
- রক্তে হিমোগ্রোবিনের কাজ -অক্সিজেন পরিবহন করা।
- মাটির উর্বরতা বৃদ্ধিতে সহায়তা করে নাইট্রোজেন।
- 🔹 পাতা পীত বর্ণধারণ করে নাইট্রোজেন। একে 🗷
- কোন রঙের বস্তুর তাপ শোষন ক্ষমতা বেশী কালো।
- বাংলাদেশ ক্রীড়াশিক্ষা প্রতিষ্ঠান কবে প্রতিষ্ঠিত হয় ১৪ই এপ্রিল ১৯৮৬ সালে।
- কোন সালে কেনিয়াকে হারিয়ে বাংলাদেশ আন্তর্জাতিক ক্রিকেট ম্যাচ জিতে

 ১৯৯৭ সালে।
- মেক্সিকো দেশটি উত্তর আমেরিকা মহাদেশে অবস্থিত।
- বাংলাদেশের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রদৃত হলেন তাহমিনা খান ডলি।
- শীতনিদ্রা দেখা যায় ব্যাঙে।
- বাংলাদেশের উপর দিয়ে যে ভৌগলিক কাল্পনিক রেখা গেছে তার নাম -কর্কট ক্রান্তি রেখা।
- জাপান পার্লহারবার আক্রমন করে ৭ ডিসেমর ১৯৪১।
- নীচের কোনটি যকৃতের রোগ জন্ডিস।
- वाश्ला नववर्ष পर्वा दिनाथ ठानु करतिष्टलन वामनार आकवत ।
- গোৰি মকভূমি কোথায় অবস্থিত এশিয়া।
- প্রানিতে অক্সিজেন ও হাইড্রোজেনের অনুপাত ১ঃ২।
- হোয়াইট হাউস যে শহরে অবস্থিত ওয়াশিংটন।
- বার্সেলোনা নগরী অবস্থিত স্পেন।
- বাংলাদেশের ক্ষুদ্রতম জেলা- নারায়নগঞ্জ।
- জাতীয় স্মৃতিসৌধ কবে উদ্বোধন করা হয় -১৯৭২ সালের ১৬ই ডিসেমর।
- জার্মানির মুদ্রার নাম ইউরো।
- নাইট্রোজেন-এর প্রধান উৎস- বায়ুমভল।
- শব্দের তীব্রতা নির্ণায়ক যন্ত্র- অডিওমিটার।
- যে প্রাণীর তিনটি হদপিন্ড আছে- ক্যাটল, ফিশ, অক্টোপাস, স্কুইড।
- একটি পেভুলাম ঘড়ি বিষুব্রেখা থেকে মেরুতে নিলে ঘড়িটি- ফাষ্ট হবে
- কেচোর রক্তে হিমোগ্রোবিন থাকে- রক্তরসে।
- কোনটি ছোঁয়াচে রোগ- পাঁচড়া ।
- বৌদ্ধসভ্যতার জন্য বিখ্যাত তক্ষশীলা অবস্থিত- পাকিস্তানে।
- বাংলাদেশের গভীরতম নদী মেঘনা।
- দক্ষিণ তালপট্টি দ্বীপের অপর নাম- পূর্বাশাদ্বীপ।
- তাপ সঞ্চালনের দ্রুততম প্রক্রিয়া- বিকিরন।
- পানিতে দ্রবীভূত হয় না ক্যালসিয়াম কার্বনেট।
- অকুপাংচার হল- চীনদেশীয় প্রচীন চিকিৎসা পদ্ধতি।
- 'মিষ্টি কুমড়া' কোন ধরণের খাদ্য- ভিটামিন এ।
- মঙ্গল গ্রহের উপগ্রহ হল- ২টি।
- পানিতে কার্বনডাই অক্সাইডের দ্রবনকে বলা হয়্য়- সোডা ওয়াটার।
- ◆
 কিসের অভাবে শিশুদের রিকেট্স রোগ হয়- ভিটামিন 'ডি'।
- হার্ডডিস্ক মাপার একক হল গিগাবাইট।

বহুমূত্র রোগে যে হরমোনের দরকার হয় তা হল- **ইনসূলিন**। সুমাত্রা দ্বীপটি হল- ভারত মহাসাগরে। দংবাদপত্ত' কোন সমাসং মধ্যপদালাপী কম্<u>ধার্য ।</u> विडीस विश्वमुक इस- अना म्तर-छेपद ३५०५। • ভানুমতির খেলা প্রবচনটি বৃঝায় ? **ভেলকিবাজি**। সরকারী ভাষা হিসেবে এ দেশে ইংরেজি বাবহার তক হয়-১৮৩৫ সালে ছোট কিন্তু রসে ভরা বাক্যটির সরল বাক্য কি হবে ? পূর্ববাংলায় যুক্তফুন্ট কত সালে গঠন করা হয়- ১৯৫৩ সালে। -ছোট হলেও রসে ভরা। শিল্প সাধাত বাংলা গদারীতির জনত বিসেবে খ্যাত সাহিত্যকে কর মেঘলা রাতে- শিশির উৎপন্ন হয় না। কটেলাফি লেটে আবরণ গাকে- সিলভার রোমাইভের। ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর। নাড়ির স্পন্দন প্রবাহিত হয়- ধর্মনির ভিতর নিয়ে। ছায়াহরিণ কার লেখা ? আহসান হাবীব : বাংলা গদোর জনক বলা হয় কাকে ? ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর। সকল সপুস্পক উরিদ- সভোজী। চর্যা পদের আবিষ্কারের কাল ১৯০৭ বিঃ। সালেক সংশ্রেষন ঘটেনা- মূলে। সভী মছনা- লোব চন্দ্রানী কাব লেখা - দৌলত কাজী। মোটর গাড়ীর গতি নিয়ন্ত্রক যন্ত্র- ভভোমিটার। আমার সপ্তান বেন গাতে নুধে-ভাতে ? কবিতার বাকাটি রোন করি কর বাংলাদেশে চীনামাটির সন্ধান পাওয়া গেছে- বিজয়পুরে ៖ চারত চন্দ্র রায় গুণাকর সুপতান মাহমুদ কতবার ভারতবর্ষ আক্রমণ করেন ১৭ বার प्रकार (कांव काणिका- कांवकान्य, विकारका আন্তর্জাতিক আদালতের সভাপতির মেহাদকাল হল, ও বছর ঃ मध्यन्तिहरू गीकिका गर - (छनुसा । আমেরিকা ও এশিয়াকে পথক করেছে- থেরিং প্রবাদী ভরুবোধিনী পত্রিকার সম্পাদক- অক্ষয়কুমার দক। পৃথিবীর বৃহত্তম কৃত্রিম খাল- গ্রান্ত খাল। काली सक्षत्रम देशमात्र वर देशमात्रः वेत्रमदाना, मृहाकृत्। 🕊 ছিয়ারের মখরর সংগঠিত হয়েছিল- ১৭৭০ ইয়রেজী/১১৭৬ বাংলা সালে। মীর মশারবচের জনুস্থান - লাহিনীপাড়া। সরকার রাষ্ট্রগঠনের কততম উপাদান- তৃতীয়। পাছের আওহাজ পাওহা হাছ- সৈহদ শামসুল হক। বীরশ্রেষ্ঠ হামিদর রহমানের পদবী ছিল- সিপাইী । যা প্রমাপ করা বার না- অপ্রমের : • ' উপশ্লহের সংখ্যা সবচেয়ে বেশী<mark>- বৃহস্পত্তির (৬৭টি)।</mark> তম্ব শব্দ কোনটি । সমীচীন। 'ডেইলী মিরর' পত্রিকাটি প্রকাশিত হয়্য- লন্ডন খেকে। রথম কোন রাঞ্জী বাংলা ভাষার ব্যাকরণ রচনা করেন। রাজা রমমেরনর আানিমিয়া রোগ হয়- লৌহের অভাবে। পুরুষবাছক শব্দ বোনটি ঃ মার্যারী । কোন রভক্রপকে সর্বজনীন গ্রহীতা বলা হয়- AB রভক্রপকে। অপ্রাণিবাছক শব্দ কর্মপনিকর। বাড়ীতে ব্যবহৃত ফ্রিজে হিমায়করুপে ব্যবহৃত হয়- ফ্রেরন। প্রাবতী কার্যের অনুবাদক, আলাওল। জাতিসংখের মহাসচিবের মেয়াদকাল- ৫ বছর। 'সিংহল সমূল খেকে নিশীখের অন্ধকারে মালয় সাগরে' কে মুরয়েল-য়িল তভাদ আলাউন্দিন খান এর জন্ম- ব্রাক্ষনবাড়ীয়া ছাত্র অবস্থায় রচিত কোন কবির কবিতা কলিকাতার পাঠাপুরক ময়য়্টি বাংলাদেশ ব্যাহকের প্রথম গভর্ণর- এ এন হামিদুল্লাই। হয়েছিল ? জসিমউন্দীন। আন্ট্রামোনিক তরঙ্গ হল প্রাব্য শব্দের কম্পান্ত থেকে বেশি কম্পান্তের তরঙ্গ। শাশ্বতবঙ্গ গ্রন্থটি রচনা করেছেন 🕽 কাজী আমূল ওদুর। <u>১৯৫৭ সালে জাতীয় শিক্ষানীতি প্রণ্যন কমিটির সভাপতি- শামসূল হক।</u> রোক্ষো সাখাওয়াত হোসেন-এর সুলতানার খপু-উপন্যাস। পার্বত্য চট্টগ্রাম শান্তিচুক্তি স্বাক্ষরিত হয়- ১৯৯৭ সালে। বিচ্তিভূষণ বন্দোপাধ্যায়ের পথের পাঁচালীর প্রকাশ কাল- ১৯২৯ সবুজ ভরকারীতে সবচেয়ে বেশি থাকে- খনিজ পদার্থ ও লবদ। 'ভানুসিংহ ঠাকুরের পদাবলী-র ভাষা- ব্রজবুলি। বাংলা গদোর জনক কে ? ইশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর। সৈয়দ ওয়ালী উল্লাহর চাদের অমবস্যা- নিরীক্ষাধরী উপন আধুনিক বাংলা সাহিত্যের প্রথম বিদ্রোহী কবি- কাজী নজকুল ইসলাম। নানত উপন্যাসিক হুমায়ুন আহমেদ-এর দেয়াল - একটি রাজনৈতিক উপন্তি ওরা আমার মুখের ভাষা কাইড়া নিতে চায়- গান্টির রচয়িতা কে- আমূল লতিড়। বৃদ্ধি নেব কার ? তিন মাথা যার। অর্থমাত্রার স্বরবর্ণ কয়টি- ৮টি ইত্তেফাক শধ্যের মানে- সম্প্রীতি, মিল, ঐক্র Subconscious শব্দের বাংলা পরিভাষা কী ? অবচেতন। ইচ্ছামূলক বাক্য কোনটি ? যাবি কিনা ব'ল ? ক্ষীয়মান শব্দের বিপরীত শব্দ- বর্ধমান। 'वयोगे चात' शाक ! अव<u>री</u> ।' 'হিং টিং ছট' কবিতাটি ববীস্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন কার্মান্ত হতে নেয়া আসমানীদের দেখতে কোধার যেতে হবে। রসুলপুর। হয়েছে? সোনার তরী 1 ছকড়া নকড়া মানে कि ? সজা। কোন তারিখে ভারত সরকারের অনুমতিজ্বয়ে বাংলা কোনটি তম্ব বানানঃ গীতাপ্রলি। ইসলামকে বশবিবারে বাংলাদেশে খেচর কোনটি ? আকাশচারী। বাক্যের মৌলিক উপাদান - শব্দ। তিক দেখতে কেমন গু ভাগবান ৷ ভাষার মূল উপাদান- ধ্বনি। ব্রন শকের সমার্থক কোনটি ? মুস ষাট বছর পূর্ণ হওয়ার উৎসবকে বলে- হীরক জয়ভী। গুবাক বায়- চিবিয়ে পঁচিশ বছর পূর্ব হওয়ার উৎসবকে বলে- রজভজয়নী লেশ মানে - জন্ম : পঞ্জাশ বছর পূর্ণ হওয়ার উৎসবকে বলে- সুবর্ণ জয়ন্তী। • প্রত্যন্ত কর প্রকার- ২ প্রকার। স্ত্র/প্চাত্তর বছর পূর্ণ হওয়ার উৎস্কৃত্ত বলে हाचा ताथ कता- शोततत्व কোনটি তদ্ধ? গৈ+অক = গায়ক, আ+চৰ্য = আকৰ্য 'মেঘনার চল' কবিতার লেখক- কমারুন কবির 'Self-Preservation is the first law of nature' ইংরেজি ভাষার এ নাদ শৃথ্যি কোন ভাষার
 বার্বার
 ।
 বার্বার
 ন
 বার্বার
 ।
 বার্বার
 ।
 বার্বার
 ।
 বার্বার
 ।
 বার্বার
 ।
 বার্বার
 ।
 বার্বার
 ন
 বার্বার
 বার্বার
 ন
 বার
 বার্বার
 বার
 বার্বার
 বার
 বার্বার
 বার্বার
 বার্বার
 বার
 বার্বার
 বার্বার
 বার্বার
 বার্বার
 বার্বার
 বার্বার
 বার
 বার্বার
 বার
 প্রবচনটির প্রায় অনুরূপ বাংলা প্রবচন- চাচা আপন প্রান বাঁচা। প্তিবিদ কোন সমাস গ ব্ৰাঘীতাৰ সমাস 'হাসি' দিয়ে ঘরটিকে ভরিয়ে রাখতো সে' ____ বাক্যটিতে 'দিয়ে' হলো া গোবর গনেশ বাগধারার অর্থ ? মূর্ব অনুসর্গ।

- This could have worked if I ____been more for sightered.

 Ans. had.
- What would be the right synonym for 'initiative'! enterprise.
- Which of the following word can be used as a verb?
 master.
- Which of the following writer belongs to the Eli zabethan Period? -christopher Marlowe.
- Which is the correct sentences.
 He insisted on seeing her.
- The international court of Justice is located in ____ Hague.
- Who is known as 'Lady of the Lamp'? Florence Nightingle.
- Badminton is the national sport of ____ Malaysia.
- In Cricket game, the Length of pitch between of the two wickets is ____ 22 yards.
- The term PC means ___ Personal computer.
- Photosynthesis takes place in ____ Green Parts of the Plants.
- The man was ____ murder hanged for
- Blue blood means _____ aristocratic birth.
- The synonym of the word 'scream' is yell.
- Death is ___ to dishonour. Ans. Preferable.
- The man is too dishonest _____, to speak the truth.
- Two & Two ____ four. makes.
- 'Tooth & nail' means . tried hard.
- Paradise lost is . an epic
- 'চাঁদের হাট' বাগধারার অর্থ কি ? প্রিয়জন সমাগম।
- শুদ্ধ বানান কোনটি ? পিপীলিকা।
- अर्थिठन्त अर्थ कि ? गलाधाका प्रिया।
- চপল এর বিপরীত শব্দ কি ? গম্ভীর।
- অভিলাষ শব্দের অর্থ কি ? ইচ্ছা।
- 'চিনির পুতৃল' অর্থ কী ? পরিশ্রম কাতর।
- 'পাথর' শব্দের অর্থ কী ? সমুদ্র।
- শুদ্ধ বানান কোনটি ? দুরবস্থা ।
- 'গোঁফ- খেজুরে' বাগধারাটির অর্থ কি ? নিতান্ত অলস।
- কোন প্রবচনটি 'হতভাগ্য' অর্থে ব্যবহৃত হয়। আট কপালে।
- চর্যাপদের আদি কবি- লুইপা।
- ফোট উইলিয়াম কলেজ কখন প্রতিষ্ঠিত হয়- ১৮০০ সাল।
- ব্যাকরণ ভাষাকে কী নির্দেশ করে ? ভাষাকে বর্ণনা করতে
- রোমন্টিক প্রণয়োপাখ্যান ধারার প্রথম কবি শাহ মুহাম্মদ সগীর।
- বিদ্যাপতি কোথাকার কবি ছিলেন ? মিথিলার।
- কোনটি রামবাম বসুর লেখা ? লিপিমালা।
- শাহনামা কোথাকার মহাকাব্য ? পারস্য ।
- তাম্বল শব্দের অর্থ- পান।
- প্রাচীন শব্দের বিপরীতার্থক শব্দ কী ? অর্বাচীন।
- নেমেসিস নাটক লিখেছেন নুরুল মোমেন।
- হরতাল শব্দটি- গুজরাটি।
- রন্দ্রমঙ্গল কী ধরণের রচনা- প্রবন্ধ।
- শরৎচন্দ্রের ছোটগল্প কোনটা ? মহেশ।
- রাইফেল রোটি আওরাত কার লেখা- আনোয়ার পাশা।
- वाश्ना त्योनिक अवस्वित १७।
- বায়ায় গলির এক গলি- রাবেয়া খাতুন।
- কাজী নজকল ইসলাম কত সালে সাহিত্যে একুশে পদক পান ? -১৯৭৬ সালে।
- সুফিয়া কামালের কবিতা কোনটি ? তাহারেই পড়ে মনে।
- বটতলার উপন্যাস- কার রচনা- রাজিয়া খাতুন।
- শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন বাক্যটি কে রচনা করেন ? বসম্ভরগুন রায়।
- রাধাক্ষ্ণ বিষয়ক- রচনা কোনটি ? ব্রজাঙ্গনা।

- দেশে- বিদেশে গ্রন্থটির রচয়িতা কে ? সৈয়দ মুজতবা আলী।
- সবুজ পত্র কত সালে প্রকাশিত হয় ৷ ১৯১৪ সালে ৷
- 'বিজিত' শব্দের অর্থ কি? পরাজিত।
- গঠন অনুসারে বাক্য কয় প্রকার ? ৩ প্রকার ।
- বিরক্ত শব্দের বিপরীত শব্দ- অনুরক্ত।
- ু বাংলা ব্যাকরণ অনুযায়ী পদ কত প্রকার ? ৫ প্রকার।
- লালসালু উপন্যাসের রচয়িতা কে ? 'সৈয়দ ওয়ালী উল্লাহ।
- 'সোনার তরী' কাব্যগ্রন্থটির রচয়িতা কে ? রবীন্দনাথ ঠাকুর।
- 'শেষের কবিতা' একটি উপন্যাস।
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম সার্থক ট্রাজেডি নাটক- কৃষ্ণকুমারী।
- সেলিম আল দীন রচিত 'চাকা' একটি কথানাট্য।
- ভাষা আন্দোলনের পউভূমিতে রচিত নাটক ? কবর।
- 'মেঘনাদবধ কাব্য' এর রচয়িতা কে ? মাইকেল মুধুসুদন দত্ত।
- নবকুমার কোন উপন্যাসের চরিত্র। কপাল কুন্ডলা।
- 'র' কোন জাতীয় ধ্বনি ? কম্পনজাত ধ্বনি ।
- मूरे वर्णंत अत्रस्थत भिननरक कि वरन । अकि ।
- বাংলা ছন্দ কয় প্রকার ? ৩ প্রকার?
- রূপসী বাংলার কবি কে ? জীবনানন্দ দাশ।
- 'বাধনহারা' উপন্যাসের রচয়িতা কে ? কাজী নজরুল ইসলাম।
- সুর্যোদয় এর সিয়বিচেছদ ? সূর্য+উদয়।
- পিত্রালয় এর সিয়িবিচ্ছেদ ? পিতৃ+আলয়।
- এক কথায় প্রকাশঃ অনেকের মধ্যে একজন- অন্যতম
- কান কাটা- বাগধারার অর্থ- বেহায়া ৷
- বাংলা বর্ণমালায় কতটি বর্ণ আছে ? ৫০টি ।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কত সালে জন্ম গ্রহণ করেন ? ১৮৬১ সালে।
- হাতভারি- শব্দের অর্থ- কৃপন, ব্যয়কুষ্ঠ।
- বিরাগী শব্দের অর্থ- উদাসীন।
- ঘাটের মডা- অর্থ কি ? অতিবৃদ্ধ ।
- 'মুসনদের মোহ' নাটকটির রচয়িতা- শাহাদেৎ হোসের।
- 'সুর্যদীঘল বাড়ী' উপন্যাসের রচয়িতা ? আবু ইসহাক।
- সওগাত পত্রিকার সম্পাদক কে ? মোহাম্মদ নাসির উদ্দিন।
- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস বিষয়ক প্রথম উল্লেখযোগ্য গ্রন্থ কার রচনা
 দীনেশ চন্দ্র সেন।
- 'একুশে ফেব্রুয়ারী' গ্রন্থের সম্পাদক কে ? হাসান হাফিজুর রহমান।
- 'বাঙালীর ইতিহাস' বইটির লেখক ? নীহাররঞ্জন রায়।
- সংশপ্তক কার রচনা

 শহীদুল্লা কায়সার।
- উপরোধ শব্দের অর্থ- অনুরোধ।
- বায় শব্দের অর্থ- সমীরণ।
- বাংলা স্বরধ্বনিতে_হ্রস্ত্রর আছে- ৪টি।
- লাইলী মজনু উপাখ্যান কোন দেশের ? ইরান।
- ময়রের ডাক- কেকা।
- কৃজন শব্দের অর্থ- পাখির ডাক।
- কাজ নজরুল ইসলাম কোন পত্রিকায় লিখতেন ? ধূমকেতু।
- যা চুষে খাওয়া হয়- চুষ্য।
- 'নকশী কাঁথার মাঠ' এর রচয়িতা- জসিমউদ্দীন।
- বৈরাগ্য সাধনে- আমার নয়। মুক্তি।
- চতুর্দশপদী কবিতার কয়টি অংশ ? ২টি।
- খাঁচার ভিতর অচিন পাখি' এ গানটি কার । লালন ফকির ।
- ছন্দের যাদুকর কার উপাধি- সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত।
- উত্তম মধ্যম অর্থ- প্রহার।
- বীরাঙ্গনা বাক্যে পত্র সংখ্যা ? ১১টি।
- মৈথিল কোকিল খ্যাত কে ? বিদ্যাপতি ।
- গ্রীকৃষ্ণ কীর্তন বাক্যের খন্ডের সংখ্যা ১৩

- পদ্মবতী কাব্যখানা মহাকবি আলাওল কোন ভাষা থেকে বাংলায় অনুবাদ कद्भन- हिन्मि।
- ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর জন্মহন করেন ১৮২০ সালে।
- 'একান্তরের' চিঠি- কি জাতীয় রচনা- মুক্তিযুদ্ধের পত্র সংকলন।
- খোদা শব্দ কোন ভাষার- ফারসি।
- বাংলা ভাষায় ব্যবহৃত ধ্বনির সংখ্যা, ৪১টি।
- সুৰচনে নিৰ্বাসনে নাটকটির বচয়িতা কে ? আবদ্যাহ আল মায়ন
- তপোবন- এর সন্ধিবিচ্ছেদ- তপঃ+বন।
- কোন সমাসে ব্যাসবাক্য হয়না- নিত্য সমাস।
- মুনীর চৌধুরী রচিত মুখরা রমনী বশীকরণ' একটি- অনুবাদ নাটক।
- গ্রিক ট্রাজেডি 'ইডিম্বস' বাংলায় কে অনুবাদ করেন- সৈয়দ আলী আহসান।
- V.00000为 = 本区 ? 0.000
- ২০৭৪০ সংখ্যক সৈন্যকে বর্গাকারে সাজাতে গিয়ে ৪ জন অতিরিক হয়। প্রতি সারিতে সৈন্য সংখ্যা কত ? ১৪৪ জন।
- চালের দাম ২৫% বেড়ে যাওয়ায় এক ব্যক্তি চালের ব্যবহার এমনতাবে কমালেন যেন তার বাৎসরিক ব্যয় অপরিবর্তিত থাকে। তিনি চালের ব্যবহার শতকরা কত ভাগ কমালেন ? ২০%
- $a \frac{1}{a} = \sqrt{3}$ see $a^2 \frac{1}{a^2} = 4.58$
- 3⁻³ এর মান কত ? 1/27
- যদি 5:100, 4:64 হয়, তবে 4:80, 3: ? হবে। 🖫 48
- ১,২,৩,৫,৮,১৩,২১,৩৪, ধারাটির পরবর্তী সংখ্যা কত ? ৫৫।
- একটি সংখ্যার তিনতনের সাথে বিতণ যোগ করলে ৯০ হয়। সংখ্যাটি কত 🕈 ১৮।
- ৯০ কোন সংখ্যার ৭৫% ? ১২০।
- রতনের আয় বকুলের আয় অপেক্ষা ২৫% বেশি, বকুলের আয় রতনের আয় অপেকা কত কম । ২০%
- ১৯৯০ সালের ১ ফ্রেক্রারী যদি বৃহস্পতিবার হয় তাহলে ১৯৯১ সালের ১ ফ্বেস্থারী কি বার হবে ? তক্রবার
- P is heavier than B. B is lighter than A. P is lighter than R. Who is the heaviest? -A
- ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত লিখতে ৯ সংখ্যাটি কতবার ব্যবহৃত হয় ? ২০ বার।
- ৯, ৩৬, ৮১, ১৪৪, এর পরবর্তী সংখ্যা কত ? ১২৫
- আপনার চাচার একমাত্র বড় ভাইয়ের মেয়ের ছোট ভাই আপনার সম্পর্কে কি হয়। ভাই।
- ডিজেল ইঞ্জিন মোটর গাড়ির সাথে সম্পর্কিত ?- কম্পিউটার।
- একটি ত্রিভুজ এবং বৃত্ত নাূনতম কয়টি বিন্দুতে ছেদ করতে পারবে ? -২টি।
- P হচ্ছে Q এর পিতা কিম্ব Q- P এর ছেলে নয়। তাদের সম্পর্কটা কোন ধরণের ? মেয়ে-পিতা।
- একটি পার্টিতে একজন ব্যক্তি ও তার স্ত্রী তাদের দুই পুত্র ও তাদের স্ত্রী এবং প্রত্যেক পুত্রের ৪ জন করে সন্তান ছিল। পার্টিতে কতজন উপস্থিত ছिল। ১৪ জন।
- পর পর তিনটি ক্রমিক সংখ্যার ওণফল 120 হলে তাদের যোগফল কত? -15
- 4 টাকায় 5টি করে আম কিনে 5 টাকায় 4টি করে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে ? 56.25%
- পিতা, মাতা ও পুত্রের বয়সের গড় 37 বছর। আবার পিতা ও পুত্রের বয়সের গড় 35 বছর। মাতার বয়স কত?
- যদি (x-y)² = 14 এবং xy = 2 হয় তবে x²+ y² = ? 18 বৃত্তের ব্যাস তিনগুণ বৃদ্ধি করলে ক্ষেত্রফল কতগুণ বৃদ্ধি পাবে? ৯ গুণ।
- √2 সংখ্যাটি কোন ধরণের ? অমূলদ সংখ্যা। m সংখ্যক সংখ্যার গড় a এবং n সংখ্যক সংখ্যার গড় b হলে সবগুলি
- সংখ্যার গড় কত? = $\frac{am+bn}{}$

- 6, 8, 10 এর গাণিতিক গড় 7, 9, x এর গাণিতিক গড়ের সাত্র মান কত ? = 8
- তথ্য সারির মোট মানের সংখ্যা n বিজোড় হলে মধ্যমা হত ;
- ১ বর্গ ইঞ্চি = কত বর্গ সেন্টিমিটার। 6.4516 বর্গমিটার।
- x সংখ্যক আমের দাম y টাকা হলে, a টাকায় কয়টি আম পাঙ্যা যাং \sharp
- দুইটি ক্রমিক পূর্ণসংখ্যা যাদের বর্গের অন্তর 47, সংখ্যা দুইটি হিছি।
- ৯৯৯৯৯৯ এর সাথে কোন ক্ষদ্রতম সংখ্যা যোগ করলে যোগকা ২৩। এবং ৬ দ্বারা নিঃশেষ বিভাজ্য হবে ? -২১
- $\sqrt{\frac{1}{0.25}} = \overline{\Phi} = 2$
- ক্রামুল্য বিক্রয় মুল্যের $\frac{4}{5}$ হলে, শতকরা লাভ কত ? 25%
- নিশ্লোক সারিটি পূর্ণ করলে কোন উত্তরটি পাওয়া যাবে ? 3, 8, 9, 50, كان ا 35 كان
- দুইটি সংখ্যার অনুপাত ৫৪৮ ৷ উভয়ের সাথে ২ যোগ করনে অনুসারী ২৪০ হয়। সংখ্যা দুইটি কি কি ? উঃ ১০ ও ১৬
- এক ভজন ভিমের বিক্রয়মূল্যে ২০টি ভিম ক্রয় করলে শতকর বর লা इस्त १ ७७°/°%
- x²+3x+36 এর উৎপাদক নিচের কোনটি ? x+3
- Log, 324 = 4 হলে x এর মান কত ? 3√2
- 1+3+5+ + ধারাটির n পদের সমষ্টি কত ? উঃ n²
- 7P²-8-8 এর একটি উৎপাদক 7P-8
- $x + \frac{1}{x} = 5$ এবং $x \neq 0$ হলে $\frac{x}{x^2 + x + 1}$ এর মান কত ? উঃ $\frac{1}{6}$
- 150° কোনটি সুল কোন।
- বুব্বের কেন্দ্রগামী জ্যাকে বলে ব্যাস।
- 28^{0} কোনের সম্পূরক কোনের পরিমান কত? উঃ 152^{0}
- একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য a একক এবং প্রস্থ b একক হলে, কর্ম্বর कड ? $\sqrt{a^2+b^2}$
- 14 সে.মি. ব্যাসার্ধের বৃত্তের পরিধি কত ? উঃ ৪৪ সে.মি.
- দুইটি বর্গক্ষেত্রের বাহুর দৈর্ঘ্য যথাক্রমে a মিটার এবং b মিটার ইট তাদের ক্ষেত্রফলের অনুপাত কত ? a2: b2
- $(\frac{x^{2+r}}{X^{2p}})(\frac{xp+r}{X^{2p}})$ এর মান কত ?
- ২০ টাকা কত টাকার ১৬%। ১২৫ টাকা।
- ১০০ টাকার ২৫টি করে কমলা কিনে ১০০ টাকার ২০টি কমলা করলে শতকরা কত লাভ হবে ? ৫%
- শতকরা বার্ষিক ৬ টাকা হারে সুদে ৩ বছরে সুদ ১০৮ টাকা হলে कड ? ७०० টाका।
- কোন সংখ্যার ⁸/, অংশ ৮০ এর সমান। ১৪০
- দৃটি সংখ্যার অনুপাত ৫ঃ৬ গ. সা. ও হলে ল. সা. ও. কত? ১২০
- সমকোনী ত্রিভূজের সমকোন সংলগ্ন বাত্ত্বর যথাক্রমে ৩ ৪ ৪ হল্প

 ক্রম ১ ক ₹5 ? ¢
- একটি ঘড়ি ৬১২ টাকায় বিক্রয় করলে ১৫% ক্ষতি হয়। কর্ত টার্ক্ত
- একটি আয়তাকার বাগানের ক্ষেত্রফল ৮৪০ বর্গ মি. এবং দৈছি ৪০ বর্গ মি. হলে প্ৰস্থ কত ? ২১ মি.
- সুদের হার ৬% থেকে কমে ৪% হলে ৫০০ টাকায় ৩ বছরে বর্ত ই
 কমবে ২ ৩০ টাকা কমবে ? ৩০ টাকা।
- $x \frac{1}{x} = 3$ ECF $x^2 + \frac{1}{x^2} = \varphi s$? 11
- যদি y = 5x+4 এবং 5x+8 = 40 হয় তবে x=? 36
- যদি 2+ -= 5 হয় তবে 2x+8=? 2

- নদীতে লখ্ঞ ও শ্রোতের গতিবেগ যথাক্রমে ঘন্টায় ১৫ কি.মি. ও ৫ কি.মি.। নদী পথে ৮০ কি.মি. দূরত্ব অতিক্রম করে পুনরায় যথাস্থানে ফিরে আসতে কত ঘন্টা সময় লাগবে ? ১২ ঘন্টা।
- একজন লোক সপ্তাহে ৪৫০০ টাকা আয় করেন এবং ৩০০০ টাকা ব্য়য় করেন। তার আয়ের সাথে সঞ্চয়ের অনুপাত কত? ৩ঃ১
- একটি সংখ্যা ৪৭০ থেকে যত বড় ৭২০ থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত ? ৫৯৫
- পিতার বয়স পুত্রের বয়সের ৪ গুণ। ৫ বছর পর তাদের বয়সের সমষ্টি.৬০ বছর হলে পিতার বর্তমান বয়স কত হবে? ৪০ বছর।
- ১০ জন ছাত্রের গড় বয়স ১৫ বছর। নতুন একজন ছাত্র আসায় গড় বয়স ১৬ বছর হলে নতুন ছাত্রের বয়স কত হবে? ২৬ বছর।
- একটি বর্গক্ষেত্রের প্রতিটি বাহুর দৈর্ঘ্য ২০% বৃদ্ধি করলে ক্ষেত্রফল শতকরা কতটুকু বৃদ্ধি পাবে? ৪৪%
- একটি সংখ্যাকে ১০২ দিয়ে ভাগ করলে ভাগশেষ ২৩ থাকে। যদি ঐ সংখ্যাকে ১৭ দিয়ে ভাগ করা হয় তবে ভাগশেষ কত হবে? ৬
- একটি টেবিল ১০% ক্ষতিতে বিক্রি করা হল । বিক্রয়মূল্য ৬০ টাকা বেশি হলে ৫% লাভ হত। টেবিলটির ক্রয়মূল্য কত? ৪০০ টাকা।
- ১০টি সংখ্যার যোগফল ৬০০। এদের প্রথম ৪টির গড় ৫৫ এবং শেষের ৫টির গড় ৬৫। ৫ম সংখ্যাটি কত? ৫৫
- যদি x কে ৭ দিয়ে ভাগ করা হয় তবে ভাগশেষ ৫ থাকে। যদি ৩x কে ৭ দিয়ে ভাগ করা হয় তবে ভাগশেষ কত থাকবে? ১
- যদি xy<0, xz>0 and z<0 তবে নিচের কোনটি সত্য ? y>0
- A farmer had 17 cows. All but 9 died, how many were left alive? 9
- $|x| \le 5$ হলে x এর সর্বনিম্ন মান কত ? -3
- ^২/_৫ এর ২৫% সমান কত ? ০.১
- Log₃ 81 = क७? 4
- $3^{mx-1} = 3a^{mx-2}$ হলে x এর মান কত? $\frac{2}{m}$
- ১+8+৭+...+৭৩ ধারাটির যোগফল কত? ৯২৫
- কোন সেটের সদস্য সংখ্যা ৩ হলে, এর উপসেট সংখ্যা কতটি হবে? ৮
- ৮, ১২ ও ১৬ এর চতুর্থ সমানুপাতি কত ? তিনটি ক্রমিক সংখ্যার যোগফল ৩৩ হলে, তাদের গুণফল হবে ...? ১৩২০
- বৃত্তের কেন্দ্র হতে পরিধি পর্যন্ত দুরত্বকে কলা হয়? ব্যাসার্ধ।
- কোন আসল টাকার ৪ বছরের সুদ, সুদাসলের ^১/ৢ অংশ। সুদের হার কত।
- দুটি সংখ্যার অনুপাত ৫৪৮, ল.সা.ও ১২০ হলে সংখ্যা দুটি কত ? ১৫ও২৪
- $12.27^{x} = 2^{2}.9^{x+4}$ হলে x =কত? 7কোন বৃত্তের কেন্দ্রগামী জ্যা এর দৈর্ঘ্য 10 সে.মি. হলে কেন্দ্র থেকে 3
- সে.মি. দূরবর্তী জ্যা এর দৈর্ঘ্য কত? 8cm
- $Log_x 324 = 4 \quad x = ? \quad 3\sqrt{2}$ $=\{1,2,3,4\},$ P(A) এর উপাদান কত? 16
- ---্ = কত? 8:3

- একটি বৃত্তের ব্যাস তিনগুণ বৃদ্ধি করলে ক্ষেত্রফল কতগুণ বৃদ্ধি পাণে:
- তিনটি ক্রমিক সংখ্যার যোগফল ১২৩। ছোট সংখ্যাটি কত? ৪০
- বিষমবাহ ত্রিভুজের কয়টি বাহ ও কয়টি কোন অসমান। ৩টি বাহ ও ৩টি কোন। রাসেলের মাসিক বেতন ১০% বৃদ্ধি পেয়ে ১৬৫০ টাকা। রাসেলের মাসিক
- ৩টি বইয়ের দাম যথাক্রমে ২২ টাকা, ২৭ টাকা ও ২০ টাকা। বইগুলোর
- একটি ঘড়ি ৪০০ টাকায় ক্রয় করে ৫০০ টাকায় বিক্রয় করলে শতকরা কত
- দৃটি সংখ্যার গুণফল ১৮০। একটি সংখ্যা ৯ হলে অপরটি কত? ২০
- ১ ডজন ডিমের দাম ৬০ টাকা। ৪৫ টাকায় কয়টি ডিম পাওয়া যাবে?
- বার্ষিক ৫% হার সরল সুদে ১০০০ টাকার ২ বছরের সুদ কত টাকা? ১০০ টাকা।
- দুটি সরলরেখা পরস্পর ছেদ করলে কয়টি কোন তৈরি হয়? ৪টি। দৃটি সংখ্যার অনুপাত ২ এবং পার্থক্য ১৫ ছোট সংখ্যাটি কত? ১৫
- ০.০০৯ x ০.১০০০ x ৫ সংখ্যাটি সমান কত ? ০.০০৪৫
- একটি সংখ্যার বর্গ তার বর্গমূলের চেয়ে ১৪ বেশি হলে সংখ্যাটি কত? ৪১১১।
- শতকরা ৫ টাকা হার সুদে ২০ বছরে সুদে আসলে ৫০,০০০ টাকা হলে
- সমকোনী ত্রিভুজের সমকোন সংলগ্ন বাহুদ্বয় যথাক্রমে ৩ ও ৪ সে.মি. হলে
- একটি গাড়ির চাক প্রতি মিনিটে ৯০ বার ঘরে। এক সেকেন্ডে চাকাটি কত ডিগ্রী ঘুরবে ? ৫৪°
- x+y = 12 এবং x-y = 2 হলে xy = ?35
- একটি দ্রব্য ৩৮০ টাকায় বিক্রয় করায় ২০ টাকা ক্ষতি হল । ক্ষতির শতকরা
- ৬০ থেকে ৮০ এর মধ্যবতী বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যার অন্তর কত ? ১৮
- একটি সরলরেখার উপর অংকিত বর্গ ঐ সরলরেখার অর্ধেকের উপর অংকিত বর্গের কতগুণ। চারগুণ।
- দুটি বৃত্তের ব্যাসার্ধের অনুপাত ৩ঃ২ হলে বৃত্ত দুটি আয়তনের মানের অনুপাত কত? ৯ঃ৪
- ক এর বেতন খ অপেক্ষা ৩৫ টাকা বেশি হলে খ এর বেতন ক অপেক্ষা কত কম? ২৫.৯৩ টাকা।
- a+b = 2, ab = 1 হলে a ও b এর মান কত? 1,1
- একটি সংখ্যার ১২% = ৪৮ হলে সংখ্যাটি কত ? ৪০০
- */, = '/৯ হলে (?) স্থানে কত হবে ? ২৭
- a²+2ab+b² এর বর্গমূল কত ? (a+b).
- বর্গক্ষেত্রের ৪টি কোনের সমষ্টি কত? ৪ সমকোন
- ৬, ৮, ১০ এর গড় কত ? ৮

·	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
• Who is called the poet of beauty ?- John keats	My friend always goes home footon
• Which century was the 'victorian Period19 th century.	 Precious এর synonym? Valuable.
• 'A little learning is a dangerous things is a quotation	◆ Erratic এর synonym? Irregular.
from Alexander Pope.	Agitate এর synonym? Disturb
 Which one is the superlative degree of bad? Worst 	• Truce এর synonym? Ceasefire
• 'Let him be told to go, change the voice. Tell him to go.	• Repent এর synonym? Regret.
Children like to watch science movies. fiction.	• The speaker failed to the crowdStimulate
 Choose the correct synonym of the word probity 	He go to his office yesterday? did not.
Honesty,	Have you ever England? been to
What is the antonym of the Word 'eminent' unknown.	• Mr. Nasir lives honest means by
The word diabetic is both Noun & adjective.	• Don't make noise while hour father is sleeping.
• The Profession of teaching is known as Pedagogy.	• Can you draw any from this analysis? conclus
All my efforts to bring about a compromise ended	What is the passive form of. Give the order? the order be
smoke ? শুন্যস্থানে কী হবে ? in	Maiden speech is the first speech.
• We to Dhaka in 1995 and here since then came,	• He for five hours and is still sleeping. has been sleeping.
have been living.	• She was so constant me? to
• To 'catch off guard' means to get someone when he/she	• Handy' is the synonym of useful.
is careless.	His conducts admits no excuse. of
 Choose the appropriate translation of আমাকে এটি আগে 	• The sentence. This school was built in 1971. isp
দিতে পারলে ভাল হতো। It should have been better if you gave it	• Prior to means before
to me earlier.	Instead of 'continue' we can say carry on
 Choose the correct ans He asked if we had taken our food. Choose the correct ans The old car doesn't need to be fixed. 	Proclaim means announce Noun of the word announce
White elephant means a very costly or troublesome	 Noun of the word approve is approval. Crocodile tears means deceptive cry
possession.	Amicable means friendly
• An ordinance is law.	• The team is eleven players. made up of
• What is the verb of the word 'Ability'? Enable.	• The child cried for mother? its
Choose the correct answerThe rich are not always happy.	• What do you mean by 'gala day'? a day of festivity.
• The word beautiful is adjective	Wisdom শব্দের অর্থ কি? প্রজ্ঞা
• A seventeen year old is notto voice in an election. Old enough.	Select means Pick
 The correct spelling is humorous. Which one is not a verb of movement? Sleep. 	• Crime means offense
Kith and kin means blood relations.	• Trust means Faith
• Fill in the blank? He walks as if he were came.	Public means community.
Out and out means thoroughly.	Purchase means Buy
A drawing man <u>catches</u> at a straw.	Seeing is to believe
 Choose the word that is most nearly opposite in meaning to 	Verb of justification is justify
the word 'Exclude' admit.	Adjective of rigidity is rigid
• The God of small things is written by Arundhati Roy.	Antonym of urbane is uncouth The 'tempest' is written 1 GL 1
 Shakespeare is known mostly for his? Plays. In the word omnipotent, the prefix, omni, refers to all. 	 The 'tempest' is written by Shakespeare Mina is absent the class. from
• Choose the appropriate word in the gap.	There is no alternative training. to
Nobody knew that he face a crisis would.	The correct spelling Dilemma.
Passive form of the sentence "One should keep one's	• He was asked to in a doctor call
promises." Promises should be kept.	1 areq was bright student? Here bright was adjecti
• Which of the following greeting is informal? what's up.	Dring to book जब रक्त Rebuke.
 What feeling is expressed in the sentences? How dare you 	syntax means sentences building
talk to me like that? Anger.	FRCS. an
Choose the correct spelling? Awkward.	Scanty এর বিপরীত শব্দ? Unlimited
• Antonym of the word. Repulsive' Attractive.	• The cow lives grass on
• Choose the appropriate preposition?	Noun of beautiful Beauty. Out and out many.
She is blind her husband faults to	Out and out means Thoroughly To stay healthy we need to
• Which of the following is not a collective noun? _ Love	To stay healthy we need a balanced মুসল্ধারে বৃষ্টি হচ্ছে? It is raining.
Muslims fast during Ramadan, here fast is verb.	মুসল্ধারে বৃষ্টি হচ্ছে? It is raining cats and dogs. Writer of Machbeth is William Charles
hefore I came had left.	 Writer of Machbeth is William Shakespeare. He is devoid common sence. of
You should have a limit your demands, on	Bless এর বিপরীত শব্দ Prayer.
Scanned by CamScanner favor	
-	

- Who was am ... dramatist?- George Bernard shaw You had better ___ the offer. accept. I mentioned that he __ in my room the previous day? had lain. He assisted me ___ answering the question. in I congratulate you ___ your brilliant success. on Great Expectations is a novel written by __ Charles Dickens He has been ill ___ Monday last ? Since The you worry, the better, less Who, which & what are relative pronoun. দশটা বাজতে দুই মিনিট বাকী? ইংরেজি হবে It is ten to two. The tense of a verb is mainly related to No article is needed before ___ a Pronoun. 'In black and while' means in writing Sky is to bird as water is to ____ Fish. He is a student of ____ University, a I know nothing the boy, as to To be or not to be. that is the question. Good is to bad as white is to black. When Nobel Prize on Literature was started. 1901 What is the antonym of delete? Insert. Synonym of ambition Desire Differenten tiate is Verb সে গোল্লায় গেছে- ইংরেজী হবে? - He has gone to dogs. আমি অপমান অপেক্ষা মৃত্যু পছন্দ করি?-I prefer death to dishonour. আইনের দৃষ্টিতে সকল নাগরিক সমান' বলা হয়েছে সংবিধানের কত নং অনুচ্ছেদে? ২৭ নং বাংলাদেশের সংবিধানের প্রথম সংশোধনী কবে গৃহীত হয়? ১৯৭২ সালে। বাংলাদেশ-ভারত স্থলসীমান্ত চুক্তি বিল লোকসভায় করে পাশ হয়ং ৭ মে ২০১৫ বিশ্বব্যাংক কবে বাংলাদেশকে নিম্ন মধ্যম আয়ের দেশের তালিকায় অন্তর্ভুক্ত করে? ১ জুলাই ২০১৫ বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য? ১৩৬তম ঐতিহাসিক ৬ দফার প্রথম দফা কী ছিল?- প্রাদেশিক স্বায়ন্তশাসন। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের সংবিধান কার্যকর করা হয় কোন সালে? ১৯৭২ স্বাধীন বাংলাদেশের প্রথম মন্ত্রিসভা কবে গঠিত হয়? ১০ এপ্রিল ১৯৭১ বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় নদী বন্দর কোনটি? নারায়নগঞ্জ। জাতীয় সংসদের ১ নং আসন কোন জেলায় অবস্থিত। পঞ্চগড় বাংলাদেশে প্রথম জাতীয় সংসদের নির্বাচন কবে হয়? ৭ মার্চ ১৯৭৩ ১৯৭০ সালের সাধারণ নির্বাচনে আওয়ামীলীগ জাতীয় পরিষদে মোট কয়টি আসন লাভ করে? ১৬৭ টি ১৯৫২ সালের ২১ ফেব্রুয়ারী বাংলা সাল কত ছিল? ১৩৫৮ পাহাড়পুর বৌদ্ধ বিহার এর নির্মাতা কে? ধর্মপাল। মুক্তিযুদ্ধ চলাকালে বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে ভাগ করা হয়? ১১টি কোন উৎস থেকে বাংলাদেশ সরকারের রাজস্ব আয় সর্বোচ্চ? মূল্য সংযোজন কর। কোন নদী বাংলাদেশে উৎপত্তি হয়ে বঙ্গোপসাগরে পতিত হয়েছে? হালদা পার্বত্য অঞ্চলের নদীর কোন ধরনের ক্ষতি বেশি হয়? নিমুক্ষয়। বাংলাদেশের অন্যতম দুর্যোগ কি? বন্যা অপারেশন জ্যাকপট হলো - নৌ অভিযান। গণ পরিষদ আদেশ জারী করা হয় -- ২৩ মার্চ ১৯৭২ দেশব্যাপী বাধ্যতামূলক প্রাথমিক শিক্ষা চালু করা হয় ১ জানুয়ারী ১৯৯৩ ম্য়মনসিংহ জেলার পূর্বনাম নাসিরাবাদ বাংলাদেশের একটি আঞ্চলিক নতা 'জারি' হলো ঢাকা অঞ্চলের
- শহীদ আসাদ দিবস কবে? ২০ জানুয়ারী
- বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইনার কে? কামরুপ হাসান
- ্বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট কোপা অবস্থিত। চট্টগ্রান
- বাংলাদেশের মানচিত্র প্রথম অংকন করেন কে? জেমসু রেনেল
- সার্ক সচিবালয় কোথায় অবস্থিত? কাঠমুকু
- সার্ক আবহাওয়া গবেষণা কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত? ঢাকা
- বাংলাদেশ জাতিসংঘের সদস্য পদ লাভ করেস কোন সালে? ১৯৭৪ সাল
- এ পি জে আবুল কালাম ভারতের কততম রাষ্ট্রপতি ছিলেন? ১১ ত্রম
- সুন্দরবন কি ধরণের বন? ম্যানগ্রোভ
- বাংলাদেশের রণ সংগীতের চরয়িতা কে? কাজী নজরুল ইসলাম।
- ফিফা ওয়াল্ড কাপ ২০১৮ কোন দেশে অনুষ্ঠিত হবে। রাশিয়া
- मङ्गाम ছिউमञ्च कान क्वांगः? नानमनित्रशं
- পদ্মা ও যমুনা কোখায় মিলিত হয়েছে? গোয়ালন্দ
- বাংলাদেশের বৃহত্তম স্থলবন্দর কোনটি? বেনাপোল
- বাংলাদেশ পারমানবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মানের জন্য কোন দেশের সাথে চুক্তি করেছে? রাশিয়া
- গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সংবিধান কোন তারিখ থেকে কার্যকর হয়? ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭২
- বাংলাদেশের কোন ব্যক্তির ভোটাধিকার প্রাপ্তির ন্যুনতম বয়য়য় কত? ১৮ বছর
- ৬ দফা দাবী কোথায় উত্থাপন করা হয়়? করাচিতে
- জাতী স্থৃতিসৌধের স্থপতি মাইনুল হোসেন কত সালে মৃত্যুবরণ করেন?
 ২০১৪ সালে ১০ নভেম্বন ।
- বৈগম রোকেয়ার জন্মস্থান কোন জেলায়? রংপুর
- স্বাধীন বাংলা বেতারকেন্দ্র প্রথম কোথা থেকে প্রচার শুরু করে? কালুরঘাট
- বাংলাদেশের বৃহত্তম বনভূমি কোনটি? পর্বত্য চট্টগ্রাম বনাঞ্চল
- গম্ভীরা বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের লোক সংগীত? রাজশাহী
- মুক্তিযুদ্ধের সময় সমগ্র বাংলাদেশকে কয়টি সেয়রে ভাগ করা হয়েছিল? ১১টি
- বাংলাদেশের সর্ববৃহৎ দ্বীপের নাম কি? ভোলা
- ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত ৷ গাজীপুর
- বাংলাদেশ-মিয়ানমার কোন নদী দ্বারা বিভক্ত? নাফ
- বাংলাদেশের সংবিধানে কতটি অনুচ্ছেদ আছে? ১৫৩টি
- আমাদের স্বাধীনতা ঘোষণাপত্র কোন সালের কত তারিখে জারি হয়?
 ১৯৭১ সালের ১৬ ডিসেম্বর
- বাংলাদেশের পরিবেশ আন্দোলনের নাম- বাপা
- ব্রহ্মপুত্র কোথায় এসে দটি শ্রোতধারায় বিভক্ত হয়? দেওয়ানগ্রেয়ে
- ঢাকায় কবে সর্বপ্রথমস বাংলার রাজধানী স্থাপিত হয়? ১৬১০ সালে
- বাংলাদেশ টেলিভিশনের যাত্রা শুরু হয়় কোন সনে? ১৯৬৪ সালে।
- বাংলায় মুঘল সাম্রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা- আকবর
- প্রস্তাবিত পদ্মা সেতৃর দৈর্ঘ্য কত? ৬.১৫ কি.মি
- মানুষের মৌলিক অধিকার কয়টি? ৫টি
- বাংলাদেশের প্রধান অর্থকরী ফসল কোনটি;-পাট
- মুসলমানদের সবচেয়ে বড় ধর্মীয় অনুষ্ঠান কোনিটি? ঈদ
- বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার কয়টি রং আছে ৷ ২টি
- বাংলাদেশ রাইফেলস এর বর্তমান নাম কি? বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ।
- কয়টি জেলা নিয়ে পার্বত্য চট্টগ্রাম গঠিত? ৩টি
- মূল্য সংযোজন কর-পরোক্ষ কর।
- সার্ক এর সদস্য সংখ্যা- ৮।
- বাংলাদেশের বৃহত্তম নদী- মেঘনা।
- শহীদ বুদ্ধিজীবী দিবস- ১৪ ডিসেমর।
- মুজিব নগর সরকার ১৯৭১ সালের কোন তারিখে গঠিত হয়? ১০ এপ্রিল

- বাংলাদেশের প্রথম জাতীয় সংসদ নির্বাচন করা হয়? ৭ মার্চ ১৯৭৩
- বাংলাদেশ OIC এর সদস্য হয় কোন সালে? ১৯৭৪
- দক্ষিন তালপট্টি কোন নদীর মোহনায়- হাড়িয়াভাঙ্গা।
- বাংলা নববর্ষ পহেলা বৈশাখ চালু করেন-সম্রাট আকবর।
- জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর জন্ম তারিখ কবে। ১৭ মার্চ ১৯২০ সাল।
- পৃথিবীর প্রাকৃতিক শোধনাগার কি? মাটি
- বাংলাদেশের সংবিধান এ পর্যন্ত কতবার সংশোধন হয়েছে? ১৬ বার।
- বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত? ১০ঃ৬
- তিন বিঘা করিডোর- লালমনিরহাট।
- বাংলাদেশের সংবিধান অনুযায়ী টেকনোক্রেট মন্ত্রী নিয়োগ দেয়া যায় সর্বোচ্চ- ১০%
- তামাবিল সীমান্তের সাথে ভারতের কোন শহর অবস্থিত? ডাউকি।
- বাংলাদেশের 'হোয়াইট গোল্ড' কোনটি? চিংড়ি
- বঙ্গবন্ধুর স্বদেশ প্রত্যাবর্তনের তারিখ- ১০ জানুয়ারী
- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়? ১৯২১ সালে।
- বাংলাদেশ লোকশিল্প যাদুঘর অবস্থিত- সোনারগঁও।
- বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম দেশ? ১৩৬তম।
- বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের সদস্য সংখ্যা-৩৫০ জন।
- ইক্ষু গবেষণা ইনস্টিটিউট কোখায়? ঈশ্বরদী
- বাংলাদেশে কোন ধরণের সরকার? সংসদীয় গণতন্ত্র
- পলাশীর যুদ্ধ হয়? ১৭৫৭ সালে
- শহীদ মিনারের স্থপতি? হামিদুর রহমান।
- ঢাকা কোন নদীর তীরে অবস্থিত। বুড়িগঙ্গা।
- 'ভাওয়াইয়া বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের গান? রংপুর।
- বঙ্গবন্ধু যমুনা সেতুর দুই প্রান্তের জেলাদয়ের নাম কি? সিরাজগঞ্জ ও টাঙ্গাইল
- বিখ্যাত ষাট গমুজ মসজিদ কোন জেলায়-বাগেরহাট।
- বীরশ্রেষ্ঠ পদক প্রাপ্তদের সংখ্যা-৭ জন।
- বর্তমানে বাংলাদেশে মাতৃত্বকালীন ছুটি কয় দিন? ৬ মাস।
- বাংলাদেশের সর্বউত্তরের জেলা? পঞ্চগড়
- বাংলাদেশের জাতীয় পশু- রয়েল বেঙ্গল টাইগার।
- বাংলাদেশের জাতীয় সংগীতের রচয়িতা-রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
- সিরাজগঞ্জ শহর কোন নদীর তীরে অবস্থিত। যমুনা।
- মুক্তিযুদ্ধের বিরোধীতাকারী দেশ কোনটি? যুক্তরাষ্ট্র।
- মুজিবনগর সরকারের অর্থমন্ত্রী-ক্যাপ্টেন মনসুর আলী।
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ ঋণদাতা দেশ কোনটি? জাপান।
- অতীশ দীপকঙ্কর বর্তমান কোন জেলার অধিবাসী ছিলেন? মুন্সিগঞ্জ।
- আল আকসা মসজিদ কোথায়? জেরুজালেম।
- মুসা ইব্রাহীম কোন সালে মাউন্ট এভারেস্ট আরোহন করেন? ২০১০ সালে।
- টিপাইমুখ বাঁধ ভারতের কোন রাজ্যে অবস্থিত। মনিপুর 🕨
- বাংলাদেশ কোন সালে প্রথম জাতিসংঘ শান্তিরক্ষা বাহিনীতে কাজ ওরু করে? ১৯৮৮ সালে

GATT কখন WTO তে রূপান্তারত হয়? ১৯৯৫ সা

- ইন্টারপোলের বর্তমান সদর দফতর কোনটি? লিঙ
- পৃথিবীর তথা আফ্রিকার দীর্ঘতম নদী কোনটি- নীসনদ
- CIRDAP এর সদর দফতর কোথায়? ঢাকা
- কোন সম্মেলনে গ্রিন ক্লাইমেট ফাত্ত গঠনের অঙ্গীকার করা হরং ক্লেপ্ত
- জাতিসংঘের মহাসচিব কার সুপারিশে নির্বাচিত হন? নিরাপত্ত 🐀
- IMF কবে থেকে কার্যক্রম ওর করে- ১৯৪৭ বালের ১ মর্চ
- জাতিসংঘে ২০১৫ অধিবেশনে পরিবেশ বিষয়ক চ্যাম্পিয়ন অক পুরস্কার কে পান? শেখ হাসিনা
- নিম্নের কোনটি G-8 এর সদস্য নয়? সুইডেন
- কেপলার-৪৫২ বি কি? পৃথিবীর মতো একটি গ্রহ।
- লাইবেরিয়ার রাজধানীর নাম কি? মনরোভিয়া
- মিয়ানমারের মুদার নাম-কিয়াট
- প্রশান্ত মহাসাগরের গভীরতম খাত-মারিয়ানা ট্রেঞ্চ
- Green Peace হলো- পরিবেশবাদী সংগঠন
- মাইকেল অ্যাঞ্জেলো হলেন- ইতালীর অধিবাসী
- জাতিসংঘে বাংলাদেশের প্রথম স্থায়ী প্রতিনিধি হলেন- সৈয়
- বিশ্বের প্রথম ব্যাংক প্রতিষ্ঠিত হয়? চীনে
- রুটির ঝুড়ি বলা হয়- প্রেইরি অঞ্চলকে।
- উত্তমাশা অন্তরীপ অবস্থিত- দক্ষিন আফ্রিকায়
- জাতিসংঘ সনদ স্বাক্ষরিত হয়- সানফ্রান্সিসকোতে
- সাবেক সোভিয়েত ইউনিয়ন ভেঙ্গে ১৫টি রাষ্ট্র গঠিত হয়- ১৯৯১ স
- বিশ্ব বাঘ দিবস কবে? ২৯ জুলাই
- আন্তর্জাতিক বন দিবস কবে উদযাপিত হয়? ২১ মার্চ
- সূর্যদয়ের দেশ বলা হয়- জাপান।
- আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস-২১ ফ্রেব্রুয়ারি
- বান কি মুন জাতিসংঘের কত তম মহাসচিব? ৮ম
- লন্ডনে BBC এর প্রধান কার্যালয়ের নাম কি? ব্রডকাস্টিং হাউস।
- নরওয়ের মুদ্রার নাম কি? ক্রোনা
- বাংলাদেশ কোন মহাদেশে অবস্থিত। এশিয়া
- জাতিসংঘের দাপ্তরিক ভাষা কয়টি? ৬টি
- OIC-এর সদর দফতর কোথায়? জেদ্দা।
- বিশ্ববিখ্যাত মোনালিসা চিত্রটির চিত্রকর কে? লিওনার্দো দ্যা ভিঞ্চি
- কোন শহর মুসলমান, খ্রিস্টান ও ইহুদীগণ কর্তৃক সমভাবে সমানৃত? জেরুজালেম।
- হোয়াইট হল- কোথায় ? যুক্তরাজ্যে
- ম্যাকমোহন লাইন কোন দেশের সীমানা নির্ধারণ করে? চীন ও জরু
- FBI কোন দেশের গোয়েন্দা সংস্থা? যুক্তরাষ্ট্রের
- শিল্প বিপ্লব সর্বপ্রথম কোথায় তরু হয়? ইংল্যান্ডে
- FAO এর সদর দফতর কোথায়? রোম।
- টাইটানিক জাহাজ কত সালে আটলান্টিকে নিমজ্জিত হয়? ১৯১২ 🛪
- 'ক্রিমিয়া' কে কোন দেশ দখল কতরতে চায়? রাশিয়া।

- ্বান্দা আচেই কোথায় অবস্থিত? ইন্দোনেশিয়া
- কানাভার রাজধানীর নাম কি? অটোয়া
- কম্পিউটার একটি গণনাকারী বা হিসাবকারী যন্ত্র।
- 😱 কোনটি উনুক্ত অপারেটিং সিস্টেম- Linux
- বর্তমানে বাংলাদেশে কোনটিতে MICR Technology ব্যবহৃত হচ্ছে-ব্যাংকের চেক বই।
- কোনটি কম্পিউটারের মেমোরি ডিভাইস- Floppy Disk, Hard Disk, Compact Disk.
- GSM এর পূর্ণরূপ কি? Global System for Mobile Communication
- কম্পিউটারের কোন্ যন্ত্রাংশের ক্ষমতার উপর মনিটরে দৃশ্যমান ছবির গুণগত মান নির্ভর করে। ভিজিএ কার্ড।
- কম্পিউটারের স্ক্যানার কি ধরণের ডিভাইস- ইনপুট
- কম্পিউটারকে ইন্টারনেটে সংযুক্ত করার জন্য কোন যন্ত্রাংশ প্রয়োজন? মডেম।
- ল্যাপটপ কখন প্রবর্তিত হয় এবং কোন কোম্পানী এটা তৈরী করে? এপসন, ১৯৮১
- http সংক্ষিপ্ত রূপটি কি ব্ঝায়? Hyper Text Transfer Protocol
- শ্বসন প্রক্রিয়ায় উদ্ভিদ ত্যাগ করে- কার্বন ভাই অক্সাইড।
- তেজস্ত্রিয়তা আবিষ্কার করেন- হেনরি বেকেরেল
- সিস্টোলিক চাপ বলতে বোঝায়- হ্রদপিন্ডের সংকোচন চাপ।
- ইউরিয়া সার তৈরীতে কাঁচামাল হিসেবে ব্যবহার করা হয়? মিথেন গ্যাস
- কম্পিউটার আবিষ্কারক হলেন- হাওয়ার্ড এইকেন।
- সমুদ্রের গভীরতা নির্ণয়ের যন্ত্র হলো- ফ্যাদোমিটার
- Spread Sheet প্রোগ্রাম দিয়ে কি কাজ করা হয়? হিসাব-নিকাশ
- কোনটি ভূমিকম্প নির্ণয়ক যন্ত্র? সিসমোগ্রাফ
- কোন্টিকে সামাজিক অন্তর্জাল বলে? Facebok
- রেফ্রিজারেটরে ব্যবহৃত তরলের নাম কি? ফ্রেয়ন।
- রক্তের P^H কত? 7.35 7:45
- পাকস্থলিতে খাদ্য পরিপাক করে কোন এসিড? হাইড্রোক্লোরিক এসিড।
- অভিকর্ষজ তুরনের মান কোথায় সবচেয়ে বেশি? ভূ-পৃষ্ঠে।
- রঙিন টেলিভিশনের মৌলিক রং কি কি? নীল, সবুজ, লাল।
- বাইনারী সংখ্যা পদ্ধতিতে কয়টি অয় ব্যবহৃত হয়? ২টি
- আলোর তরঙ্গ তত্ত্ব কে উদ্ভাবন করেন? হাইগেন
- মোবাইল ফোন থেকে ডায়াল করলে সৃষ্ঠ বেতার তরঙ্গ কোথায় যায়?
 প্রেরক-গ্রহক টাওয়ারে।
- সিলিভারে যে গ্যাস বিক্রি হয় তার নাম কি? বিউটেন
- কোনটি সবচেয়ে ভারী ধাতু? পারদ
- -কোন ভিটামিন রক্ত জমাট রাখতে সাহায্য করে? ভিটামিন কে
- প্রকৃতিতে সবচেয়ে শক্ত পদার্থ কোনটি? হীরা।
- ব্ল্যাক্বক্স যন্ত্রটি ব্যবহৃত হয়়- উড়োজাহাজে।
- সুষম খাদ্যের উপাদান কয়টি? ৬টি
- প্রাকৃতিক গ্যাসের প্রধান উপাদান- মিথেন
- বৈদ্যুতিক ইস্ত্রি ও হিটারে ব্যবহৃত হয়়- নাইক্রোম তার।
- কোন রোগে মাড়ি দিয়ে রক্ত ও পুঁজ পড়ে? স্কার্ভি
- কিসের কারনে মরিচ ঝাল লাগে? ক্যাপসিসিন।
- মানবদেহে সর্ববৃহৎ অঙ্গ- তুক।
- रैगित्रति कैत्व ठानू र्य ? ১৯৬৯ সালে
- ভূমিকম্প নির্ণয়ক যন্ত্রের নাম কি? সিসমোগ্রাফ
- কোন রং বেশি দূর থেকে দেখা যায়? লাল
- Key-board এ FI-FI2 বোতামগুলোকে কী বলা হয়? Function Key.
- 'চর্যা পদ' কত সালে স্থাপিত হয় ? ১৯০৭ সালে
- মধ্য যুগের কবি নন কে? জয়নন্দী
- বাংলা সাহিত্যের অন্ধকার যুগ। ১২০১-১৩৫০

- ফোর্ট উইলিয়াম কলেজের অধ্যক্ষ কে ছিলেন? উইলিয়াম কেরি।
- ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ কত সালে বাংলা বিভাগ চালু করা হয় । ১৮০১ সালে
- বাংলা গদ্যের জনক? ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
- উপन্যাসের জনক কাকে বলা হয়? বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- আধুনিক বাংলা কবিতার জনক কাকে বলা হয়়? মাইকেল মধুসুদন দত্ত।
- 'নীল দর্পন' নাটকটির বিষয়বস্তু কি? নীলকরদের অত্যাচার
- <u>নীল দর্পন নাটকটির ইংরেজিতে অনুবাদ করেন কে? রেভারেড জেমস লঙ্গ</u> (মাইকেল মধুসুদন)
- घरत-वाहरत উপन्যामि कात लिथा? त्रवीस्ननाथ ठाकूत ।
- সৈয়দ মুজতবা আলীর প্রবন্ধগ্রন্থ কোনটি? পঞ্চতন্ত্র।
- তত্ত্বোবোধিনী ১৮৪৩ প্রত্রিকার সম্পাদক কে ছিলেন? অক্ষয়কুমার দত্ত।
- ভানুসিংহ ঠাকুর কার ছন্দ্রনাম? রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
- পল্লী কবি জসিমউদ্দীনের প্রথম কাব্যগ্রন্থ কোনটি? রাখালী।
- তুমি আসবে বলে হে স্বাধীনতা- কার কবিতা? শামসুর রহমান
- 'দেয়াল' উপন্যাসটির রচ্যিতার নাম কি? হুমায়ন আহমেদ, আবু জাফর
 শামসুদ্দীন।
- মুক্তিযুদ্ধ ভিত্তিক উপন্যাস কোনটি? হাঙ্গর নদী গ্রেনেড (সেলিনা হোসেন)
- আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গানো একুশে ফেব্রুয়ারী- গানটির প্রথম সুরকার কে?-আব্দুল লতিফ
- চর্যপদ কোন ছন্দে লেখা? মাত্রাবৃত্ত
- কবিওয়ালা ও শায়েরের উদ্ভব ঘটে কখন? আঠারো শতকের শেষার্ধে ও উনিশ শতকের প্রথমার্ধে
- কবি গানের প্রথম কবি কে? গোঁজলা গুই।
- কেন পত্তি ক্ষন্তি হও হেরি দীর্ঘ পথ? কার লেখা? কফচন্দ্র মজমদার
- কোন চরণটি ঠিক? ধন ধান্যে পুল্পে ভরা
- কোন বানানটি শুদ্ধ নয়? উর্দ্ধ উর্ধ্ব
- 'গৃহী শব্দের বিপরীতার্থক শব্দ- সন্ন্যাসী
- 'তুমি আসবে বলে হে স্বাধীনতা, সখিনা বিবির কপাল ভাঙ্গল।'- এটি কোন বাক্য?
- 'প্রভ্গলিত' শব্দের সমার্থক শব্দ?
 উজ্জল, আলোকিত, উদ্ভাসিত, শোভামান, ঝলমলে, দীপ্ত প্রকৃতি।
- কোনটি সঠিক বানান? নিশীথিনী
- কল্লোল পত্রিকা কত সালে প্রকাশিত হয় ? ১৯২৩ সালে (দীনেশ রঞ্জন দাস)
- সুকান্ত ভট্টাচার্য কর্তৃক রচিত গ্রন্থগুলোর নাম কি?
 ছাড়প্র, মুম নেই, পুর্বাভাস, অভিযান, হরতাল।
- কোন বানানটি ঠিক? পিপীলিকা
- 'গীতাঞ্চলি' কাব্যের ইংরেজি অনুবাদ সম্পাদনা করেছেন- ভাবলিউ বি. ইয়েটস।
- The origin and development of Bengali Language গ্রন্থটি রচনা
 করেন কে?
- ড. সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়।
- বৃক্ষ শব্দের সমার্থক? গাছ, শাখী, দুম, মহীরুহ, তরু, পাদপ।
- Subconscious-শব্দটির বাংলা পরিভাষিক শব্দ হলো- অবচেতন।
- ম্যাজেন্টা = ইতালীয় শব্দ, পিস্তল-প্রতিজ শব্দ,
 আলমারী-প্রতিগিজ শব্দ,
 কমা-ইংরেজী শব্দ,
- শূন্যপুরান কার রচনা- রামাই পভিত
- পালমৌ ভ্রমণ কাহিনীটি কার রচনা? সঞ্জিবচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- 'আলো ছায়া' কোন সমাসের অন্তর্গত? দক্দ সমাস।
- দিবা রাত্রির কাব্য কার লেখা? মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়
- কাজী নজরুল ইসলামের রচিত গল্প কোনটি? পদ্ম গোখরা
- আনোয়ারা গ্রন্থটি কার রচনা? মোহাম্মদ নজিবর রহমান
- বীর বল ছন্ম নামে কে লিখতেন? প্রমথ চৌধুরী।
- কোনটি শুদ্ধ বানান- আকাঙ্খা।
- বাতাস শব্দের সমার্থক- মারুত, পবন, অনিল, সমীর, গুত্র মরুৎ
- পাবক শব্দের সমার্থক- অগ্নি, আগুন, অনল, রাত্রি

- ভাষার ক্ষুদ্রতম একক কি? ধ্বনি
- <mark>'মা ছিল না বলে কেউ তার চুল বেধে দেয় নি।' এটি কোন বাক্য? সরল বাক্য</mark>
- গাছ পাথর বাগধারাটির অর্থ কি? হিসাব-নিকাশ্ব।
- তুমি অধম, তাই বলে আমি উত্তম না হব কেন? এই প্রবাদটির রচয়িতা কে? বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- মুক্তিযুদ্ধ নির্ভর রচনা কোনটি? একান্তরের দিনগুলো জাহানারা ইমাম (স্মৃতিচারণমূলক রচনা)
- ভাষা আন্দোলন বিষয়ক রচনা কোনটি? আরেক ফাণ্ডুন (জহির রায়হান)
- আনন্দর্মঠ উপন্যাসের লেখক কে? বঙ্গিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- তামুল খানা গ্রামে জন্মগ্রহণ করেন কে? জসিমউদ্দীন
- ছিন্ন পত্রের অধিকাংশ পত্র কাকে উদ্দেশ্য করে লেখা? ভ্রাতুষ্পুত্রী শ্রীমতি ইন্দিরা দেবী চৌধুরাণীকে।
- উজবুক শব্দটি কোন ভাষা থেকে বাংলা ভাষায় এসেছে? তুর্কী।
- সমাসবদ্ধ শব্দ 'আনত' কোন সমাসের উদাহরণ? অব্যয়ীভাব সামাসের
- আশেক সৈয়দ কার ছদ্ম নাম? আব্দুল মান্নান সৈয়দ
- সন্ধি সাধিত শব্দ 'পরপর' কোন সন্ধির দৃষ্টান্ত? নিপাতনে সিদ্ধ সন্ধির
- 'পরাগলি মহাভারত' খ্যাত গন্থের অনুবাদকের নাম কি? কবীন্দ্র পরমেশ্বর
- 'বটতলার' উপন্যাস- গ্রন্থের লেখকের নাম কি? রাজিয়া খান।
- Quarterly শব্দের অর্থ কি? ত্রৈমাসিক।
- শিখণ্ডী শব্দের অর্থ কি? ময়ুর
- সাহিত্যে অলঙ্কার প্রধানত কত প্রকার? দুই প্রকার
- শরৎচন্দ্রের ছদ্মনাম কি? অনিলা দেবী
- আধ্যাত্মিক উপন্যাসের লেখক কে? প্যারীচাঁদ মিত্র
- অনিক শব্দের অর্থ কি? সৈনিক
- 'জ্যোৎসারাত' কোন সমাসের উদাহরণ? মধ্যপদলোপী কর্মধারায় সমাস
- আফতাব শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি? অর্ক, সূর্য, দিবাকর, রবি, ভানু, তপন, সবিতা, ভাস্কর, আদিত্য।
- বাগাড়ম্বর শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ- বাক্+আড়ম্বর
- সকালে উঠিয়া আমি মনে মনে বলি, সারাদিন আমি যেন ভাল হয়ে চলি-মদনমোহন তর্কালস্কার
- ঠাকুর মার ঝুলি, কি জাতীয় রচনা? রূপকথা
- বাংলা ভাষায় ছন্দ কত প্রকার? দুই প্রকার
- কাঁঠাল পাড়ায় জন্মগ্রহণ করেন কোন লেখক? বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- 'চ' কি ধ্বনি? অঘোষ অল্পপ্রাণ
- 'অপ' কী জাতীয় উপসৰ্গ? সংস্কৃত
- রবীন্দ্রনাথের 'সোনার তরী' কবিতা কোন ছন্দে রচিত? মাত্রাবৃত্ত
- 'সাহচর্য' শব্দের শুদ্ধ গঠন? সহচর+য
- প্রাশা' পত্রিকার সম্পদক ছিলেন- সঞ্জয় ভট্টাচার্য
- বাংলা বর্ণমালায় স্বরবর্ণ কয়টি? ১১টি
- বাংলা সাহিত্যের আদি কবি কে? লুই পা। -
- তৎসম শব্দের ব্যবহার কোন রীতিতে বেশি হয়? সাধু ভাষা।
- প্রাচীনতম বাঙ্গালী মুসলমান কবি কে? শাহ মুহাম্মদ সগীর।
- চাচা কাহিনীর লেখক কে? সৈয়দ মুজতবা আলী
- শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন এর রচয়িতা কে? বড়ু চন্ডীদাস
- বাংলা কথ্য ভাষার আদিগ্রন্থ কোনটি? কৃপার শাস্ত্রের অর্থভেদ।
- কবি আলাওলের জন্মস্থান কোথায়? চট্টগ্রামে যোবরা
- অনল প্রবাহ রচনা কার ? সৈয়দ ইসমাইল হোসেন সিরাজী
- অগ্নিবীনা কাব্যের প্রথম কবিতার নাম কি? প্রলয়োল্লাস
- বাংলা সাহিত্যে কথ্যরীতির প্রচলনে কোন পত্রিকার অবদান বেশি? সবুজপত্র (প্রমথ চৌধুরী)
- জনৈক এর সন্ধি বিচ্ছেদ কি? জন+এক
- বাক্যের তিনটি শুন কি কি? আকাঙ্খা, অসন্তি, যোগ্যতা
- বাুংলা একাডেমি কোন বছর প্রতিষ্ঠিত হয়? ১৯৫৫ সালের ৩ ডিসে

- সনেট কবিতার প্রবর্তক কে? মাইকেল মধুসুদন দত্ত
- সমাস ভাষাকে কি করে? সংক্ষেপ<u>।</u>
- চর্যাপদ কোথা থেকে আবিষ্কৃত হয়? নেপালের রাজ গ্রন্থশালা থেকে
- মঙ্গল যুগের সর্বশেষ কবির নাম কি? ভারতচন্দ্র রায়
- বিদ্যাপতি কোথাকার কবি ছিলে? মিথিলা
- শ্রীকৃষ্ণকীর্তন কাব্যের বড়াই কি ধরণের চরিত্র? রাধকৃষ্ণের প্রেমের দৃষ্ট।
- লোক সাহিত্য কাকে বলে? মানুষের মুখে মুখে প্রচলিত কাহিনী, গান্ চ ইত্যাদিকে।
- 🔸 বাংলা সাহিত্যে কখন গুদ্যের সূচনা হয়। উনিশ শতকে।
- বাংলা ভাষায় প্রথম সাময়িকপত্র কোনটিং দিকদর্শন
- ইয়ং বেঙ্গল কি? ইংরেজী ভাবধারাপুষ্ট বাঙ্গালি যুবক।
- দীনবন্ধু মিত্রের প্রহসন কোনটি? সধবার একাদশী, বিয়ে পাগলা বুঢ়ো।
- বাংলা ভাষার মূল উৎস কোনটি? প্রাকৃত ভাষা
- রেন্তোরা কোন ভাষার শব্দ? ফরাসি ভাষার
- বুনো কোন ভাষা রীতির শব্দ? চলতি ভাষা রীতির
- বাংলা ভাষায় যতি চিহ্নের প্রচলন করেন কে? ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগ্র
- সাধারণত পত্রের দু'টি অংশ থাকে- এগুলো কি কি? শিরোনাম এ প
- বানান ঠিক? মুহুর্ত।
- 'চির অশান্তি' বাগধারাটির অর্থ কী? রাবনের চিতা।
- 'আশীবিষ' কোন সমাসের উদাহরণ্ বহুবীহি সমাস
- ব্যাকরণ কোন ভাষার শব্দ? সংস্কৃত
- উদ্বতি চিহ্ন কত প্রকার? দুই প্রকার।
- ফাঁকা আওয়াজে কাজ আদায়- এর সমার্থক বাগধারা কি? কথায় চিড়া **ভেজা।**
- মন্ত্রিপরিষদ কি শব্দ? পারিভাষিক শব্দ।
- সারাংশ কোন পুরুষে লিখতে হয়? উভয় পুরুষে
- ইলেক বা লোপ চিহ্ন দিতে হয়- বিলুপ্তি বর্ণের জন্য
- গিন্নী কোন ধরণের শব্দ? অর্ধ-তৎসম
- বাড়ী বা রাস্তার নামের কোন চিহ্ন বসে? কমা
- 'সচিব' কি ধরণের শব্দ? পারিভাষিক শব্দ।
- 'যার কোন মূল্য নেই'- এর সমার্থক বাগধারা কোনটি? ঢাকের বায়া
- 'বিষ নেই তার কুলোচনা চক্কর'-বাগধারার অর্থ কি? অক্ষম ব্যক্তির বৃধা অক্ষ
- দেশের সকল আমলারাই সভায় উপস্থিত ছিলেন- বাহুল্য দোষ
- সাক্ষী গোপাল-বাগধারাটির অর্থ কি? নিদ্রিয় দর্শক।
- 'পাউরুটি কোন ভাষার শব্দ? পর্তুগীজ
- 'গরমিল' এর সঠিক ব্যসবাক্য কোনটি? মিলের অভাব
- সম্বোধন পদে কোন যতি চিহ্ন বসে? কমা
- যে যে পদে সমাস হয় তাদের প্রত্যেকটি পদকে কি বলে? সমস্য
- 'ইঁদুর কপালে' এর বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি? একাদশে বৃহস্পতি।
- কুৎসিত, গৃহিনী কোন ধরনের শব্দ? অর্ধ-তৎসময়
- সন্ধি বাংলা ব্যাকরণের কোন অংশে আলোচনা করা হয়? ধ্বনিত্র
- বাংলা ভাষা ও সাহিত্যের প্রাচীনতম শাখা কোনটি <u>শ্রুক্</u>
- বঙ্কিমচন্দ্র সম্পাদিত পত্রিকার নাম কি? বঙ্গদর্শন
- জলাশয় শব্দের সমার্থক শব্দ- জলের আধার, জলাধর, পুকুর
- সর্বজনের হিতকর- এক কথায় কি হবে? সর্বজনীন
- সকলের মধ্যে প্রবীন- এক কথায় কি হবে? সার্বজনীন পাঠক শব্দের যথার্থ প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি? পিঠ+এক 📲 🕻
- বাগযন্ত্রের অংশ নয় কোনটি? কান
- 'সিক্ত' শব্দের বিপরীত অর্থ কোনটি? শুষ্ক
- বাক্যে দাঁড়ি, জিজ্ঞাসা চিহ্ন, বিষ্ময় চিহ্ন কোলন ভ্যাস ও ভ্যাস থাকৰে কতক্ষণ থামতে হয়? এক সেকেন্ড
- কাঁদ+না কোন সন্ধি? ব্যঞ্জন সন্ধি।
- অনুরাগে শব্দটির বিপরীত শব্দ কোনটি? বিরাগ
- গাছে উঠতে পটু যে- এককথায় কি হবে? গেছো

- ু বীনাপাণি কোন সমাস্থ বছবীতি
- নতু বিধান বাংলা বানানে কোন শব্দের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য-সংস্কৃত।
- Justification এর সঠিক অনুবাদ কোনটি? সমর্থক।
- ভাষার মূল উপকরণ কি? বাক্য
- ছাতো শব্দটি কোন ভাষা রীতির? চলতি
- সাহিত্যে ভোরের পাখি কে? বিহারীলাল চক্রবর্তী
- মীর মোশাররফ হোসেনের ছন্ম নাম কি? গাজী মিয়া
- উদ্বৃতি চিহ্ন কোথায় বসে? সংলাপে
- কোন বানানটি ঠিক? সমীচীন
- ইদুর কপালে- মন্দ ভাগ্য
- নষ্ট হওয়ার স্বভাব নয় যার- অবিনশ্বর
- শোক শব্দের বিপরীত- হর্ষ
- উৎ+শ্বাস- কোন সন্ধি- ব্যঞ্জন সন্ধি
- বাক্যে যতি চিহ্নঃ

<u>সেমিকোলন (;) = ১ বলার ভিতন সময় থামতে হয়।</u>

কমা (,) = ১ বলতে যে সময় প্রয়োজন

দাড়ি (।), জিজ্ঞাসা (?), বিস্ময় (!), কোলন (ঃ), কোলন ড্যাস (ঃ-) = ১ সেকেন্ড সময়

- সুষদ কী ধরণের শব্দ? যৌগিক শব্দ
- কালি ও কলম কি? পত্রিকা
- প্রত্যয়য় কত প্রকার? দুই প্রকার
- বাংলা সাহিত্যের আধুনিকতম শাখা কোনটিং ছোটগল্ল
- কোনটি কৃৎ প্রত্যয়ের উদাহরণ? মিশ্ + উক।
- সমাস নির্ণয় করণ- বেআইনি- নঞ তৎপুরুছ
- কোনটি প্রান্তিক বিরাম চিহ্ন? দাড়ি
- কাজী নজরুল ইসলাম সম্পাদিত পত্রিকা কোনটি? ধূমকৈতৃ
- ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ মতে বাংলা ভাষার উদ্ভব-গৌড়ীয় প্রকৃত থেকে।
- চলতি ভাষার আদর্শরূপে গৃহীত ভাষাকে বলা হয়- প্রমিত ভাষা
- 'এইরূপ সাদৃশ্য অনেক চক্ষে পড়িবে; এর চলতি রূপ লিখুন-এরকম সাদৃশ্য অনেক চোখে পড়বে।
- চলতি ভাষায় বৈশিষ্ট্য নয়- সংস্কৃত শব্দের বহুল ব্যবহার
- গঠন অনুসারে শব্দ কত প্রকার? দুই প্রকার
- বাংলা গদ্যে প্রথম বিরাম চিহ্নের সৃষ্ঠ ব্যবহার করেন-ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
- প্রমথ চৌধুরী সম্পাদিত পত্রিকার নাম- সবুজপত্র (৯১৪)
- কোনটি বিরাম চিহ্ন নয়? কোলন
- কোন বিরাম চিহ্নকে পদ সংযোগ চিহ্ন বলে-ভ্যাশ
- কোন সমাসে উভয় পদই বিশেষ্য? কর্মধারায় সমাস
- ্মাগধী প্রাকৃত' থেকে বাংলা ভাষার জন্ম হয়েছে- ড. সুনীতি কুমার চট্টোপাধ্যায়
- অব্যয়ীভাব সমাসে 'অব্যয়়' পদের অর্থ- প্রধান থাকে।
- চলতি ভাষায় নিম্রে কোনটির রূপ সংক্রিপ্ত হয়-অনুসর্গ
- তংপুরুষ সমাসে কোন পদ প্রধান? পরপদ্
- সাধুভাষা' পরিভাষাটি প্রথম ব্যবহার করেন কে? ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
- 'লঙ্গা বাটা'-এর সঠিক বাস বাকা কোনটি? যা লঙ্কা তাই বাটা
- সাধুরীতিতে কোন পদটির দীর্ঘরূপ হয় না? অবয়য়
- যে সকল পদের সমন্বয়ে সমাস হয় তাকে কি বলে? সমস্যমান পদ
- 'হরতাল' কি ধরণের শব্দ? গুজরাটি
- সাধারণ গুণের উল্লেখ না করে উপমেয় পদের সাথে উপমানের যে সমাস
 হয় তাকে বলা হয়-উপমিত সমাস
- বাক্যে এক পদের পর অন্য পদ শোনার ইচ্ছাকে কি বলে? আকাষ্পা
- ভাষার মূল উপকরণ কি? বাক্য
- বাংলা ভাষায় শব্দ সম্ভারকে কয় ভাগে ভাগ করা হয়েছে- পাঁচ
- উপপদের সাথে কৃদন্ত পদের যে সমাস হয়, তাকে কোন সমাস বলে? উপপদ তৎপুরুষ সমাস

- প্রত্যক্ষ কোন বস্তুর সাথে পরোক্ষ কোন বস্তুর সাথে তুলনা করলে-প্রত্যক্ষ বস্তুটি বলা হয়-উপমেয়।
- সমাস নিম্পন্ন পদকে কি বলে? সমস্ত পদ
- বাহুতে ভর করে চলে যে, এক বাক্য সংকোচন- ভুজঙ্গ
- সনেটের শেষ অংশকে कि বলে? ষটেক
- তেমে প্যাচার নকশা কোন জাতীয় রচনা? রম্য রচনা
- বাংলা ভাষার ইতিবৃত্ত কার রচনা
 ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ
- সবার উপর মানুষ সত্য তাহার উপর নাই- কে বলেছেন? চন্ডীদাস
- কবি রবি ঠাকরের স্মৃতি বিজড়িত শিলাইদহ কোন জেলায়ৢ৽ কুষ্টিয়া
- শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন- শার্থক কাব্যগ্রন্থ কে আবিস্কার করেন? বসস্ত রায়, বিদ্ববন্ধত, রচয়িতা-বড় চন্ডীদাস
- 'সকালে উঠিয়া আমি মনে মনে বলি, সারাদিন আমি যেন ভাল হয়ে
 চলি....কার? মদনমোহন তর্কালন্ধার
- কালান্তর শীর্যক প্রবন্ধের রচয়িতা কে? রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
- সার্ধশত জন্মবার্ষিক। এখানে সার্ধশত কোন ধরণের শব্দ? ক্রমবাচক শব্দ।
 - সংস্কৃতির ভাঙ্গা সেতু প্রবন্ধগ্রন্থের লেখক কে? আখতারুজ্জামান ইলিয়াস
- নাট্রা চার্য হিসাবে খ্যাতি অর্জন করেছেন কোন নাট্যকার? সেলিম-আল-দীন
- তামাকে অভিবাদন প্রিয়তমা- কাবা গ্রন্থের কবি কে? শহীদ কাদরী
- 'বেহুলা' চরিত্রটি কোন মঙ্গল কাব্যের সশদং মনসামঙ্গল
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম ঐতিহাসিক নাটক কোনটি? 'সাজাহান'
- 'অনুদা' মঙ্গল কাব্য- কে রচনা করেন- ভারতচন্দ্র রায় গুণাকর।
- গৌড়ীয় ব্যাকরণ কার রচনা- রাজা রামমোহন রায়
- কমলা কান্তের দপ্তর গ্রন্থটি রচনা করেন- বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- ্রপাখি' কোন ধরণের শব্ব? তদ্রব
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম মহিলা কবি কে? চন্দ্রাবতী
- সাঁঝের মায়া কাব্য গ্রন্থটির রচয়িতা-সৃফিয়া কামাল।
- কবি জীবনান্দ দাশের প্রথম কাবগ্রন্থ-রূপসী বাংলা
- রাজা যায় রাজা আসে-কাব্রগ্রন্থের রচয়িতা-আবুল হাসান
- বিধ্বস্ত নীলিমার কবি-শামসুর রহমান,
- 'পনির' শব্দটির সন্ধিবিচ্ছেদ- পনি+এব +
- রৈবতক, কুরুক্ষেত্র, প্রভাস এ মহাকাব্যের রচয়িতা- নবীন চন্দ্র সেন।
- বাংলা কাব্য সাহিত্যের আধুনিকতার জনক-মধুসূদন দত্ত।
- সমাচার দর্পণ- পত্রিকার প্রকাশকাল-১৮১৮
- লায়লী মজনু কাব্যের রচয়িতা- দৌলত উজির বাহরাম খান।
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম নিদর্শন চর্যাপদে প্রাপ্ত পদের সংখ্যা- সাড়ে ৪৬ টি
- বাংলা লিপির উদ্ভব হয়েছে কোন প্রাচীন লিপি থেকে? ব্রাক্ষী লিপি ।
- চাচা কাহিনীর রচয়িতা কে? সৈয়দ মুজতবা আলী।
- রক্তকরবী কি? রবীন্দ্রনাথের নাটক।
- কাজী নজরুল ইসলামের বিদ্রোহী কবিতাটি কোন কাব্যের অন্তর্গত? অগ্নিবীণা
- 'দত্তকুলোয়র' কবি কে? মাইকেল মধুসুদন দত্ত।
- নকশী কাঁথার মাঠ-এর রচয়িতা কে? জসিমউদ্দীন
- তাৎক্ষনিক শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ- তৎক্ষণ+ইক
- লীলাবতী-গ্রন্থটি কার-দীনবন্ধ মিত্রের নাটক
- আধুনিক বাংলা সাহিত্যের প্রথম বিদ্রোহী কবি-মাইকেল মধুসুদন দত্ত।
- বাংলাদেশের টিভিতে প্রথম প্রচারিত নাটক কোনটি? একতালা-দোতালা
- পাঠক শব্দটি কোন শ্রেণার ধাতু হতে গঠিত? সংস্কৃত
- 'কুলি' শব্দ কোন ভাষা থেকে আগত-তুর্কি
- জমিদার দর্পণ-উপন্যাসটির লেখক- মীর মোশাররফ হোসেন।
- সংস্কৃত উপসর্গের সংখ্যা কয়ি? ২০টি
- পদ্মা নদীর মাঝি- উপন্যাসে শীতল বাবুর স্ত্রীর নাম কি? যুগী
- "শিউলী মালা" গল্পের লেখক কে? কাজী নজকল ইসলাম।
- পাঞ্জেরী কবিতাটি কোন ছন্দে রচিত? মাত্রাবৃত্ত
- জোছনা ও জননীর গল্প- কার লেখা- হুমায়ুন আহমেদ

- লাপাত্তা- এখানে 'লা' উপসর্গটি কোন ভাষায়? আরবি
- চর্যাপদে কার পদ সবচেয়ে বেশি? কাহ্নপা
- প্রভাবতী সম্ভাষণ- কে রচনা করেন- ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
- বাংলা সাহিত্যে প্রথম সার্থক উপন্যাস কোনটি? দুর্গেশনান্দনী
- 'একেই কি বলে সভ্যতা- কোন ধরণের নাটক? প্রহসন
- 'লিপিমালা' কার রচনা-রামরাম বসু।
- রবীন্দ্র নাথ ঠাকুরের কোন কাব্যে গতিতত্ত্বের প্রকাশ ঘটেছে? বলাকা কাব্যে
- কাজী নজরুল ইসলামের প্রেমের কাব্য কোনটি? দোলন চাঁপা
- রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন রচিত উপন্যাস-পদ্মরাগ।
- ভাষা আন্দোলন নির্ভর উপন্যাস-আরেক ফাল্পন
- কোনটি মুনির চৌধুরীর অনূদিত নাটক-রূপার কৌটা
- ভাষার ক্ষদ্রতম ভাষিক একক কী? ধনি
- উৎসগত দিক থেকে শব্দ-পাঁচ প্রকার
- 'চন্ডীমঙ্গল' কাব্যের শ্রেষ্ঠ কবি বলা হয় কাকে? মুকুন্দরাম চক্রবর্তী
- ইউসুফ জোলেখা- রচয়িতা- ফকির গরীবুল্লাহ
- সংস্কৃত রামায়ন বাংলায় অনুবাদ করেন-কৃত্তিবাস ওঝা
- বায়ু মন্তলে নাইট্রোজেনের পরিমাণ কত শতাংশ? ৭৮.১%
- ডিএনএ অনুর দ্বি হোপিক্স কাঠামোর জনক কে? ওয়াটমন ও ক্রিক
- হিমোগ্রোবিন কোন জাতীয় পদার্থ- আমিষ
- ${
 m P}^{
 m H}$ হলো- এসিড, ক্ষার ও নিরপেক্ষতা নির্দেশক।
- গোয়েন্দা বিভাগে কোন রশ্মি ব্যবহৃত হয়? রশ্মি
- বিচ্ছিন্ন অবস্থায় একটি পরমানুর শক্তি-যুক্ত অবস্থার চাইতে অধিক।
- ষমাক্ত দেহে পাখার বাতাস আরাম দেয় কেন? বাষ্পায়ন শীতলতার সৃষ্টি করে।
- কোন বস্তুতে আধানের অন্তিন্ত নির্ণয়ের যন্ত্র হলো- তড়িৎবীক্ষণ যন্ত্র
- নিম্নের কোনটি বেকিং পাউডারের মূল উপাদানের সংকেত? NaHCO3
- ফল পাকার জন্য দায়ী কী- ইথিলিন
- আকৃতি, অবস্থান ও কাজের প্রকৃতিভেদে আবরনী টিস্যু কত প্রকার- ৩ প্রকার
- হৃৎপিন্ত কোন ধরণের পেশিঘারা গঠিত? বিশেষ ধরণের অনৈচ্ছিক পেশী দারা।
- গ্রহের তাপমাত্র তুলুনামূলকভাবে অধিক? শুক্র
- ইউরিয়া সার থেকে উদ্ভিদ কি খাদ্য উপাদান গ্রহণ করে? নাইটোজেন।
- পরমানুর নিউক্লিয়াসে কি কি থাকি? নিউট্টন ও গ্রোটন।
- রক্তে হিমোগ্রোবিনের কাজ কি? অক্সিজেন পরিবহন করা
- সুষম খাদ্যের উপাদান কয়টি? ছয়টি
- ইনসুলিন নিঃসূত হয় কোখা থেকে? প্যানক্রিয়াসা / অগ্নাশয় থেকে
- পানির জীব হয়েও বাতাসে নিঃশ্বাস নেয়-শুভক।
- অতিরিক্ত খাদ্য থেকে লিভারে সঞ্চিত সুগার হল- গ্লাইকোজেন
- প্রাণী জগতের উৎপত্তি ও বংশ সম্বন্ধীয় বিদ্যাকে বলে- জেনেটিক্স।
- কোন খাদ্যে প্রোটিন বেশী? মসুর ডাল
- হাড় ও দাত কে মজবুত করে- ক্যালসিয়াম ও ফসফরাস
- প্রাকৃতিক কোন উৎস হতে সবচেয়ে বেশি মৃদু পানি পাওয়া যায়? বৃষ্টিপাত
- জমির লবনাক্ততা নিয়ন্ত্রণ করে কোনটি? পানি সেচ কোনটির বিদ্যুৎ পরিবাহিতা বেশি? রূপা কোন ডালের সঙ্গে ল্যাথারাইজম রোগের সম্পর্ক আছে? খেসারী মানবদেহে শক্তি উৎপাদনের প্রধান উৎস- শ্বসন বরফ পানিতে ভাসে কারণ বরফের তুলনায় পানির- ঘনতু বেশী। গাড়ীর ব্যাটারিতে কোন এসিড ব্যবহৃত হয়? সালফিউরিক এসিড। কোনটি এন্টিবায়োটিক? পেনিসিলিন।

গভিসে আক্রান্ত হয়-যকৃত

চানটি নবায়নযোগ্য শক্তির উৎস- সূর্যরশ্মি

টারনেট চালুর বছর-১৯৬৯

KS পদ্ধতিতে ভরের একক-কিলোগ্রাম লটিমিটার কি? উচ্চতা পরিমাপক যন্ত্র।

া ধাতু স্বাভাবিক তাপমাত্রায তরল থাকে-পারদ

- ষ্টেইনলেস স্টীলের অন্যতম উপাদান-ক্রোমিয়াম
- সর্বাপেক্ষা হালকা গ্যাস- হাইড্রোজেন
- ভারী পানির রাসায়নিক সংকেত- ${
 m D}_20$
- লোহাকে গ্যালভানাইজিং করতে ব্যবহৃত হয়- দস্তা/জিংক
- বিগব্যাঙ্গ তত্ত্বের প্রবক্তা- জি ল্যামেটার
- মহাজাগতিক রশ্যির আবিস্কারক-ভিক্টোর ফ্রার্ণহেস
- ডায়োড সবচেয়ে বেশি ব্যবহৃত হয়-রেক্টিফায়ার হিসেবে বাসা বাড়িতে সরবরাহকৃত বিদ্যুতের ফ্রিকোয়েন্সি কত? ৫০ হার্জ
- মৌমাছির চাষ হলো- এপিকালচার
- দুধে থাকে ল্যাকটিক এসিড
- এন্টিবায়োটিকের কাজ কি- জীবানু ধ্বংস করা।
- মাশরুম এক ধরণের- ফাঙ্গাস
- যকৃত্বের রোগ কোনটি? যভিস
- যে বায়ু সর্বদাই উচ্চচাপ অঞ্চল হতে নিম্নচাপ অঞ্চলের দিকে প্রবাহিত হ তা হলো- নিয়ত বায়ু
- বৈদ্যুতিক মিটারে এক ইউনিট বিদ্যুৎ খরণ বলতে বুঝায়- এক কিলোওয়াট ঘটা
- পারস্পরিক আবেশ ব্যবহার করা হয় কোনটিতে? ট্রাপফরমার।
- উদ্ভিদের বৃদ্ধি নির্ণায়ক যন্ত্র-ত্রেসকো-গ্রাফ স্বর্ণের খাদ বের করতে ব্যবহার করা হয়-নাইট্রিক এসিড
- আইসোটপের ক্ষেত্রে কোনটি সঠিক? প্লোটন সংখ্যা সমান থাকে
- জারণ বিক্রিয়ায় ঘটে- ইলেকট্রন বর্জন
- কাজ ও বলের একক জুল ও ডাইন
- আকাশে বিদ্যুৎ চমকায় কারণ-আকাশে অসংখ্য জলকনা/বরফকনার মধ্যে চার্জ সঞ্চিত হলে।
- কোন নিস্ক্রীয় গ্যাসে আটটি ইলেকট্রন নেই-হিলিয়াম।
- বায়ু মন্ডলে যে স্তরে বেতার তরঙ্গ প্রতিফলিত হয়-আয়োনোক্ষিয়ার
- সমুদ্রে দ্রাঘিমাংশ নির্ণয়ের যন্ত্রের নাম-ক্রোনোমিটার
- কোলেষ্টোরল এর ধরণের- অসম্পৃক্ত এলকোহল।
- কৃষি জমিতে প্রধানত চুন ব্যবহার করা হয়-মাটির অমুতা হাসের জন্য
- হীরক উজ্জ্বল দেখার কারণ-পূর্ণ অভ্যন্তরীণ প্রতিফলন
- মানব দেহে সাধারণত ক্রোমোজোম থাকে-২৩ জোড়া
- রাসায়নিক অগিনির্বাপক কাজ করে- অক্সিজেন সরবরাহে প্রতিবন্ধকতা সৃষ্টি করা।
- সংকর ধাতু পিতলের উপাদান-তামা ও দস্তা।
- বৈদ্যুতিক পাখা ধীরে ধীরে ঘুরলেও বিদ্যুৎ খরচ-একই হয়।
- রঙ্গিন টেলিভিশন থেকে ক্ষতিকর রশ্মি বের হয়-গামা
- এনজিও প্লাস্ট হচ্ছে-হৃৎপিন্ডের বন্ধ শিরা বেলুনের সাহায্যে ফুলানো।
- অ্যালুমিনিয়াম সালফেটকে চলতি বাংলায় কী বলে? ফিটকিরি।
- ডেঙ্গু জ্বরের বাহক কোন মশা? এডিস মশা
- কিসের অভাবে ফসলের পরিপক্তা বিলম্বিত হয়-সালফার
- কোন মাধ্যমে শব্দের গতি সর্বাপেক্ষা কম? বায়বীয়।
- কোন জারক রস পাকস্থলীতৈ দুগ্ধ জমাট বাঁধায়- রেনিন।
- ফটোইলেকট্রিক কোষের উপর আলো পড়লে কি উৎপন্ন হয়-বিদ্যুৎ
- যে সকল নিউক্লিয়াসের নিউট্রন সংখ্যা সমান কিন্তু ভর সংখ্যা সমান নয়, তাদের কি বলা হয়? আইসোটন।
- নীল আলোতে নীল রঙের বস্তু কেমন দেখায়-কালো।
- বৈদ্যুতিক বাল্বে ফিলামেন্ট কি ধাতু দিয়ে তৈরী? টাংস্টেন।
- কোন ধাতু পানি অপেক্ষা হালকা-সোডিয়াম।
- পারমানবিক চুল্লীতে তাপ পরিবাহক হিসেবে কোন ধাতু ব্যবহৃত হয়- সোডিয়া^{ম।}
- কোন বিজ্ঞানী রোগজীবানু তত্ত্ব উদ্ভাবন করেন? লুইপাস্ত্রর।
- জোয়ারের কত সময় পর ভাঁটার সৃষ্টি হয়। ৬ ঘন্টা ১৩ মি.।
- কোন স্থানে সলিড ফিনাইল ব্যবহার করা হয়? পায়খানা, প্রস্রাবখানা। Meteorology কী সমন্ধীয় বিজ্ঞান- আবহাওয়া ও জলবায়ু সমন্ধীয় বিজ্ঞান।
- অন্ধদের জন্য লিখন রীতির উদ্ভাবন করেন কে? ব্রেইল।

মানুষের বুদ্ধির বিকাশ সম্পন্ন হয়-১৮ বছরে।

সমূদ্র বায়ু কখন প্রবল বেগে প্রবাহিত হয়-অপরকে

- পানির ঘনত সবচেয়ে বেশ- 4°C তাপমাত্রায়।
- নাইট্রোজেন গ্যাস থেকে কোন সার প্রস্তুত করা হয়-ইউরিয়া
- মানুষের শরীরে শ্বেত কনিকা ও লোহিত কনিকার অনুপাত কত? ১ঃ৭০০
- গাছের পাতা বেগুনী বং ধারণ করে কোন কারণে? ফসফরাসের অভাবে L
- কে প্রমাণ করেন যে, অ্যানোফিলিস মশা ম্যালেরিয়া জ্বরের জন্য দোষী-স্যার রোনান্ত রস
- ম্যালেরিয়ার ঔষধ 'কুইনিন' কোন গাছ থেকে পাওয়া যায়-সিনকোনা।
- দুধের রং সাদা হয় কেন? প্রোটিনের জন্য
- কোন হরমোনের অভাবে শিত বামন হয়-থাইরক্সিন
- আন্থাক্স রোগের টিকা আবিস্কার করেন- লই পস্তর।
- প্রাপ্ত বয়ন্ত একজন মানুষের শরীরে পানির পরিমাণ-পুরুষ-৬০%, মহিলা-৫০%।
- হাসপাতালে ব্যবহৃত অক্সিজেনে অক্সিজেনের পরিমাণ কত? শতকরা ৯৩ ভাগ
- পূর্ণ বয়য় মানুষের দেহে রক্তের পরিমাণ কত? ৫ থেকে ৬ লিটার
- বায়মন্তলে অক্সিজেনের পরিমাণ কত?- ২০.৭১%
- এরোপ্লেন ও ডুবুরিদের কাছে যে নিক্রিয় গ্যাস প্রয়োজন তা হল-হিলিয়াম।
- চর্ম রোগের জন্য দায়ী ভিটামিন-ভিটামিন 'সি'
- সুষম খাদ্যে শর্করা, আমিষ ও চর্বির অনুপাত কত? ৪ঃ১ঃ১
- প্রাকৃতিক গ্যাসের প্রধান উপাদান কি? মিথেন
- আমলকিতে কোন এসিড থাকে- অক্সালিক এসিড
- কোথায় সারা বছরই দিন-রাত্রি সমান থাকে-বিষ্বীয় অধ্বলে
- বাতাসে অক্সিজেনের শতকরা হার কত? ২১%
- শিম গাছ মাটিতে কোন উপাদান বদ্ধি করে? নাইট্রোজেন।
- রক্তে লোহিত কনিকার কাজ কী? অক্সিজেন বহন করা।
- নাইট্রোজেন সমৃদ্ধ যার-সরিষার তৈল।
- কোন রোগে মাড়ি দিয়ে রক্ত ও পৃঁজ পড়ে? স্কার্ভি রোগে।
- কোন প্রাণী গায়ের রং পরিবর্তন করে আত্মরক্ষা করে? গিরগিটি।
- শীতকালে ঠোঁট ও গায়ের চামড়া ফেটে যায়, কারণ-বাতাসের আপেকিক অদ্রতা কম বলে।
- দাঁড়ি গোফ গজায়-টেস্টোস্টেরন হরমোনের জন্য।
- কোন ভিটামিন ক্ষতস্থান থেকে রক্ত পড়া বন্ধ করতে সাহায্য করে? ভিটামিন 'কে'
- ভাইরাস' একটি- অকোষী জীব।
- চিন্তার সঙ্গে মস্তিক্ষের যে অংশের সম্পর্ক তাকে বলা হয়্ম-সেরিব্রাম।
- ম্যালিক এসিড- টমেটোতে পাওয়া যায়।
- সুর্য থেকে পৃথিবীতে <u>আলো আসতে কত সময় লাগে?</u> ৮ মি, ২০ সেকেত।
- পেনিসিলিন আবিস্কার করেন? আলেকজান্ডার ফ্রেমিং
- সবচেয়ে মৃলমান ধাতৃ-প্লাটিনাম
- কেঁচো শ্বাসকার্য চালায়-তৃকের সাহায্যে
- গাড়ি থেকে নির্গত কালো ধোঁয়ায় যে বিষাক্ত গ্যাস থাকে, তা হলো-কার্বন
 মনোঅক্সাইভ
- কচু শাকে বেশি থাকে-লৌহ
- কোনটি পানিতে দ্রবীভূত হয় না? ক্যালসিয়াম কার্বনেট।
- প্রেসার কুকারে পানির ক্ষুটনাংক- স্বাভাবিকের চেয়ে বেশি।
- সবুজ আলোতে একটি হলুদ বস্তুকে কি রঙ্গের দেখায়? কালো।
- কোন স্থানের তাপমাত্রা বেড়ে গেলে কি হয়? উচ্চচাপ হয়।
- সবৃজ উদ্বিদ আলোক সংশ্রেষনের জন্য বায়ু থেকে গ্রহণ করে-কার্বনভাই অক্সাইড।
- কম্পিউটার সিস্টেমে Scanner কোন ধরণের যন্ত্র? Input
- কম্পিউটারের মৃল মেমোরি তৈরী হয় কি দিয়ে? সিলিকন
- Back up প্রোগ্রাম বলতে কী বোঝান হয়েছে? নির্ধারিত ফাইল কপি করা।
- নিচের কোনটি ছাড়া Internet-এ প্রবেশ করা সহজ নয়? Web browser.
- কিস্পিউটার মেমোরি থেকে সংরক্ষিত ডাটা উত্তোলনের পদ্ধতিকে কি বলে? Read বলে।

- · MICR-Megnetick Ink Character Reader
- টুইটার কত সালে তৈরী হয়? ২০০৬ সালে ৷
- নিচের কোন স্মাটফোন অপারেটিং সিস্টেমটি ওপেন সোর্স প্লাটফর্ম? Android
- মোবাইল কমিউনিকেশনে 4G এর ক্ষেত্রে 3G এর তুলনায় অতিরিক্ত বৈশিষ্ট্য কি? ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট সেবা।
- Oracle Corporation-এর প্রতিষ্ঠাতা কে? Lawrence. J. Ellison.
- প্রোগ্রাম থেকে কপি করা ডাটা কোথায় থাকে? RAM
- পারসোনাল কম্পিউটার যুক্ত করে কোনটি তেরী করা যায়-Network.
- মডেম-এর মধ্যে যা থাকে তা হলো- একটি মডুলেটর ও একটি ডিমডুলেটর।
- কম্পিউটার ভাইরাস কি? একটি ক্ষতিকারক প্রোগ্রাম।
- কোনটি তার বিহীন দ্রুতগতির ইন্টারনেট সংযোগের জন্য উপযোগী? ওয়াইম্যাক্স।
- কম্পিউটার টু কম্পিউটারের তথ্য আদান-প্রদানের প্রযুক্তিকে বলা হয়-ইন্টারনেট।
- কম্পিউটারের স্থায়ী স্মৃতিশক্তিকে কি বলে? ROM
- পামটপ কি? ছোট কম্পিউটার।
- টুইটার কী? এক প্রকার সামাজিক নেটওয়ার্কিং।
- মাইক্রোসফট উইল্রোজ এর সর্বশেষ ভার্সন কোনটি? উইল্রোজ-১০।
- কোন বিষয়ের সাথে কম্পিউটার সম্পক্ত? ই-মেইল।
- সোয়াচ অব নো-গ্রাউত কোপায় অবস্থিত? বঙ্গোপসাগরে।
- বাগদা চিংড়ি কোন দশক থেকে রপ্তানি পণ্য হিসেবে স্থান করে নেয়?-আশির দশক
- চীনা পরিব্রাজক হিউয়েন সাং এর দীক্ষাগুরু কে ছিলেন? শিলভদ্র।
- প্রান্তিক হৃদ কোপায় অবস্থিত? খাগডাছড়ি
- মহাস্থবীর শিলভদ্র কোন মহাবিহারের আন্চার্য ছিলেন? নালন্দা বিহার।
- খাসিয়া গ্রামগুলা কি নামে পরিচিত? পুঞ্জি
- লর্ড ক্যানিং ভারত উপমহাদেশে প্রথম কোন ব্যবস্থা চাল করেন? পুলিশি ব্যবস্থা
- পাকিস্তানের গণপরিষদের অধিবেশনে বাংলাকে রাষ্ট্রভাষা করার প্রথম দাবি কে উত্থাপন করেন? থীরেন্দ্রনাথ দত্ত।
- বিখ্যাত চিত্রকর্ম 'তিন কন্যা'-এর চিত্রকার কে? কামরুল হাসান।
- যশোর জেলায় অবস্থিত বিল ভবদহ।
- 'বর্ণালী' এবং 'ভদ্র' কি- উন্নত জাতের ভৃটা।
- কোন বিখ্যাত ম্যাগাজিন বঙ্গবন্ধ শেখ মুজিবুর রহমানকে রাজনীতির কুবি
 আখ্যা দিয়েছেন? নিউজ উইক্স ।
- বাংলাদেশের কোন স্থানকে ৩৬০ আউলিয়ার দেশ বলা হয়? সিলেট।
- ম্যানগ্রোভ কি?- উপকলীয় বন।
- ১৯৭১ সালের কত তারিখে মুজিবনগরে স্বাধীন বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকার গঠিত হয়? ১০ এপ্রিল।
- বলবদ্ধ শেখ মুজিবুর রহমান কত তারিখে জন্ম গ্রহণ করেন? ১৭ মার্চ ১৯২০ সাল
- বহুল আলোচিত মুহুররি চর কোন জেলায় অবস্থিত? ফেনী।
- বাংলাদেশ টেলিভিশনের যাত্রা শুরু হয়় কত সালে? ১৯৬৪ সালে।
- বার্মা ও বাংলাদেশ সীমান্তবর্তী নদী কোনটি? নাফ
- নিচের কোন সংস্থাটি ২১শে ফেব্রুয়ারীকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস
 হিসেবে স্বীকৃতি দিয়েছে? UNESCO
- বাংলাদেশের সংবিধানে এখন পর্যন্ত কতটি সংশোধনী আনা হয়েছে? ১৬টি।
- পূর্বাশা দ্বীপের অপর নাম কি? দক্ষিণ তালপটি দ্বীপ।
- মুজিবনগর কোন জেলায় অবস্থিত? মেহেরপুর।
- বাংলাদেশের সেন্টমার্টিন দ্বীপ কোন জেলায়? কক্সবাজার
- শালবন বিহার কোথায়- কুমিল্লার ময়নামতি পাহাড়ের পাশে।
- সাবাস বাংলাদেশ ভাষ্কর্যটি কোথায় অবস্থিত? রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়ে।
- বাংলাদেশের প্রথম প্রধান সেনাপতি কে ছিলেন? জেনারেল আতাউল গণি ওসমানি।
- শিল্পী জয়নুল আবেদিনের সংগ্রহশালাটি কোথায়ৢ৽ য়য়য়নসিংহে।
- বাংলাদেশের আপীল বিভাগের মোট বিচারক কতজন? ১১ জন।
- প্রথম বাংলাদেশী এভারেষ্ট বিজয়ী মুসা ইব্রাহীম কোন সালে মাউন্ট এভারেষ্ট শৃঙ্গে আরোহন করেন? ২০১০ সালে।

- তামাবিল সীমান্তের পথে ভারতের কোন শহরটি অবস্থিত। ভাউকি।
- বাংলাদেশ রেলওয়ের সর্ববৃহৎ কারখানা কোথায়ঽ সৈয়দপুরে.
- বাংলাদেশের কৃষিতে দোয়েল- উন্নত জাতের গমের নাম।
- বাংলাদেশের লোকশিল্প ভাদুঘর কোথার অবস্থিত? সোনার গাঁও।
- বাংদেশের সংবিধানের কত অনুচ্ছেদ অনুযায়ী বাংলাদেশ সরকারি কর্ম
 কমিশন গঠিত হয়? ১৩৭ নং।
- কে বাংলা সন গণনা শুরু করেন? মোঘল স্মাট আকবর।
- গঞ্জীরা বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের লোকসঙ্গীত? চাপাইনবাবগণ্ড।
- বাংলাদেশ কোন সাল থেকে শান্তিরক্ষা বাহিনীতে কাজ করছে? ১৯৮৮ সাল।
- গুণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের মনোগ্রামে কতটি তারকা চিহ্ন রয়েছে? ৪টি
- বাংলাদেশের নদী গবেষণা ইনষ্টিটিউট কোথায়- ফরিদপুর।
- সাগরকন্যা কোন এলাকার ভৌগলিক নাম? পটুয়াখালী।
- ৬ দফা দাবী কোথার উত্থাপিত হয়? লাহোরে।
- দেশের প্রথম ঔষধ পার্ক কোথার অবস্থিত? গজারিয়া
- ক্রিকেটে বাংলাদেশ কোন সালে টেই মর্যাদা পায়? ২০০০ সালের ২৬ শে জুন।
- বাংলাদেশের ক্ষুত্রতম ইউনিয়ন পরিষদ কোনটি? হাজিপুর।
- বাংলাদেশকে খাঁকৃতি দানকারী প্রথম দেশ? ভারত।
- বাংলাদেশের প্রথম রাষ্ট্রপতির নাম কি? শেখ মুজিবুর রহমান।
- সুলতানী আমলে বাংলার রাজধানী নাম কি? গৌড়
- পর্বত্য চট্টগ্রাম কয়টি জেলা নিয়ে গঠিত? ৩টি।
- বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্যু? ১৩৬ তম
- এসিয়াটিক সোসাইটির প্রতিষ্ঠাতা কেং স্যার উইলিয়াম জোস
- বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের অধিবেশন আহবান করেন কে? রাষ্ট্রপতি।
- মুক্তিযুদ্ধের সময় মুজিবনগর কোন সেইরের অন্তর্ভুক্ত ছিল? ৮ নং
- ঢাকার বাংলাদেশের রাজধানী স্থাপনের সময় মুঘল সুবেদার কে ছিলেন?
 ইসলাম বা
- জাতীয় স্বৃতিসৌধের স্থাপতি কে? সৈয়দ মাইনুল হোসেন।
- প্রথম মহিলা জাতীয় অধ্যাপকের নামণ্ড, সুফিরা আহমেদ্র
- বাংলাদেশের 'কৃষি দিবস' পহেলা অগ্রহারন
- 'হাতির বিল'-এর নকশার পরিকল্পনা করেন কে? স্থাপতি এহসান্ খান
- বঙ্গবন্ধ শেখ মুজিবুর রহমান রচিত গ্রন্থটি- অসমাপ্ত আত্যজীবনী।
- মধুমালা নামটি কি জন্য বিখ্যাত? হলদে জাতের তরমুজ হিসেবে।
- প্রাচীন বাংলার সমতট বলতে কোন কোন অঞ্চলকে বোঝান হতো- কুমিল্লা ও নোরাখালী।
- বাংলাদেশ ব্যাংকের গভর্ণরের মেয়াদকাল কত? ৪ বছর।
- বঙ্গবদ্ধ করে 'জ্লিও করি' পুরুষার লাভ করেন? ১০ অক্টোবর ১৯৭২
- আরাকান পাহাড় হতে উৎপন্ন নদী কোনটি? সান্ধ নদী
- ভাটিয়ালী বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের গান? ময়মনসিংহ।
- কোন নদী থেকে বাণিজ্যিক ভিত্তিতে মাছের রেণু পোনা সংগ্রহ করা হয়? হালদা
- বাংলাদেশের প্রথম 'সার্চ ইঞ্জিন'- পিপীলিকা।
- জাতীয় শিও দিবস করে পালিত হয়? ১৭য়ার্চ
- কোন মুঘল সম্রাটের সমর লালবাগ দুর্গ নির্মাণ করা হর? আওরাঙ্গজেব।
 আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা ইনস্টিটিউট কোথার অবস্থিত? ঢাকা।
 বাংলাদেশ কত সালে জাতিসংঘের সদস্যপদ লাভ করে-১৯৭৪।
 ভৌগোলিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ কোন একটি কাল্পনিক রেখা বাংলাদেশের উপর
 দিয়ে গেছে? কর্কট ক্রান্তি রেখা।

মুক্তিযুদ্ধের সংরক্ষিত স্থান "শহীদ নগর" কোখার অবস্থিত? নাটোর।

বাংলাদেশের প্রথম নারী এভারেষ্ট বিজয়ী কে? নিশাত মজুমদার। কোন সালে বাংলা একাডেমী প্রতিষ্ঠিত হয়? ১৯৫৫ সালে।

সামপুর বিহার প্রতিষ্ঠাতা কে? ধর্মপাল।

খোপার্জিত যাধীনতা' স্থাপত্যতির স্থাপতি কে? শামীম দিকদার। কিল্যান্ড বাঁধ কোন নদীর তারে অবস্থিত? বুড়িগঙ্গা।

রত-বাংলাদেশের অভিনু নদী কতটি? ৫৪টি

- কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের স্থপতি কে? হামিদুর রহমান।
- জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কবে প্রথম স্বাধীন বাংলাদেনে
 প্রত্যাবর্তন করেন? ১০ জানুয়ারী ১৯৭২ ।
- সন্দুরবনের কতভাগ বাংলাদেশে অবস্থিত? ৬০ ভাগ।
- ভোমরা স্থল বন্দর কোন জেলায় অবস্থিত? সাতক্ষীরা।
- লালমাই পাহাড় কোন জেলায় অবস্থিত? কুমিল্লা।
- CIRDAP এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত- ঢাকা
- শহীদ বৃদ্ধিজীবি দিবস কবে? ১৪ ডিসেম্বর
- বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দানকারী প্রথম আরব দেশ কোনটি? ইরাক।
- জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্ম দিনে কোন দিবস পালিত হয়? শিশু দিবস।
- পাটের জন্ম রহস্যকে উন্মোচন করেন? মাসুদুল আলম।
- কর্ণফুলী নদীর উৎপত্তিস্থল কোথায়? লুসাই পাহাড়।
- বাংলাদেশে বাধ্যতামূলক প্রাথমিক শিক্ষা আইন পাস হয়-১৯৯০ সালে।
- টিপাইমুখ বাঁধ ভারতের কোন রাজ্যে অবস্থিত? মনিপুর।
- প্রথম সাফ মেগস্ কোথায় অনুষ্ঠিত হয়? ১৯৮৪ সালে কাঠমুকু।
- বাংলাদেশের আইন সভার নাম কি? জাতীয় সংসদ
- কোন সালে ভারতের সাথে গঙ্গার পানি বন্টনজনিত ৩০ বছর মেয়াদি চুঙি

 শাক্ষরিত হয়? ডিসেম্বর ১৯৯৬
- কোন সালে পাকিস্তানে প্রথম সামরিক শাসন জারি হয়েছিল? ১৯৫৮ সালে।
- আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গানো একুশে ফেব্রুয়ারী গানটির গীতার কে?
 আব্দুল গফ্ফার চৌধুরী।
- বাংলাদেশ মিলিটারী একাডেমী কোন শহরে অবস্থিত? চট্টগ্রাম।
- বাংলাদেশের সবচেয়ে উঁচু চূড়ার নাম কি? তাজিংডং (বিজয়)।
- বাংলাদেশ কোন সালে কমনওয়েলথ সদস্য পদ লাভ করে? ১৯৭২ সালে
- স্বাধীন বাংলাদেশের পতাকা প্রথম উত্তোলিত হয়েছিল-১৯৭১ সালের ২ মার্চ
- উৎসব অনুষ্ঠানে জাতীয় সংগতির কত চরণ বাজানো হয়? ৪ চরণ।
- বাংলাদেশের শীতলতম মাস- জানুয়ারী।
- বাংলাদেশের সবচেয়ে খরশ্রোতা নদী কোনটি? কর্ণফুলী
- বাংলাদেশের কোন উপজাতি ইসলাম ধর্মের অনুসারী? পাঙ্গন।
- কতজন প্রতিনিধি নিয়ে ইউনিয়ন পরিষদ গঠিত হয়? ১৩ জন।
- বাংলাদেশের বৃহত্তম সার কারখানা কোনিটি? যমুনা সার কারখানা।
- বাংলাদেশের প্রাচীনতম শহর কোনটি? পৃভবর্ধন।
- দেশের প্রথম সাফারি পার্ক কোথায়? কক্সবাজার জেলার ডুলাহাজরায়।
- আপারেশন সার্স লাইট চালু হয় কখন? ১৯৭১ সালের ২৫ শে মার্চ।
- 'কামতা' গ্যাস ক্ষেত্রটি বাংলাদেশের কোন অঞ্চলে অবস্থিত? গাজীপুর
- 'চন্দ্র' দ্বীপের বর্তমান নাম কি? বরিশাল
- বাংলাদেশের ট্রাফিক লাইট যে ক্রমানুসারে জ্বলে? লাল-হলুল-সবুজ-হলুদ-লাল
- বাংলাদেশ ক্রীড়া শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কোথায় অবস্থিত? সাভারে।
- জর্জ হ্যারিসন কোন দেশের নাগরিক? বৃটেন।
- মুজিব নগর দিবস- ১৭ এপিল
- মনপুরা দ্বীপ কোথায় অবস্থিত? ভোলা
- বাংলাদেশের প্রথম ইকো পার্ক কোথায় অবস্থিত? চট্টগ্রামের সীতাকুতে।
- বাংলাদেশ সংবিধানের অভিভাবক কে? সুপ্রীম কোর্ট
- মুক্তিযোদ্ধের সময় নৌপথ কত নম্বর সেয়্টরের অধীন ছিল? ১০ নং
- মনিপুরী উপজাতি কোন জেলায় বাস করে? সিলেট
- কোন আমলে সোনারগাঁ বাংলাদেশের রাজধানী ছিল? সুলতানী আমলে।
- বাংলাদেশের সশস্র বাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে- রাষ্ট্রপতি।
- কুমিল্লা বার্ড (BARD)-এর প্রতিষ্ঠাতা কে? আখতার হামিদ খান (১৯৫৯ সালে প্রতিষ্ঠা)
- জাতীয় সংসদের ১ নং আসনটি বাংলাদেশের কোন জেলায়- পঞ্চগড়।

108

- ্র প্রথম বিশ্বযুদ্ধ চলাকালীন বেলকোর ঘোষণা ১৯১৭-এর মূল প্রতিপাদ্য দ্বিল-ইকুদিদের জন্য একটি জাতি রাষ্ট্র গঠন।
- ্বশান্ত মহাসাগরে যুক্তরাট্রের সভম নৌবহরের সদর দত্তর হচ্ছে-ইউকোসুক।
- ্র ভমিনো তর্রটি কোন অঞ্চলের জন্য প্রযোজ্য ছিল? দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া।
- গ্লাসনন্ত নীতি কোন দেশে চালু হয়েছিল? সাবেক সোভিয়েত ইউনিয়ন।
- 'উইছুর' কি? চীনের একটি সম্প্রদায়ের নাম?
- 'মন্ত্র' কোন দুটি দেশের সীমান্ত এলাকাই বাংলাদেশ-মায়ানমার
- কাটাগোনা প্রটোকন হচ্ছে-জাতিসংঘের জৈব নিরাপন্তা বিষয়ক চুক্তি।
- The Art of war গ্রন্থের রচয়িতা- সুন জ্ব
- বর্তমান বিশ্বে 'নিউসিভ রোড'-এর প্রবজা-চীন
- WIPO-এর সদর দত্তর-জেনেতা।
- তারতীয় কোন রাজ্যের সাথে বাংলাদেশের কোন সীমান্ত নেই।-(পশ্চিমবঙ্গ, ব্রিপুরা, মেখালয়,মিরোজাম,আসাম) অন্য যে কোন।
- 'তাহরির ফয়র' কোখার অবস্থিত? কায়রো।
- আমনেটি ইউারন্যাশনাল এর সদর দপ্তর কোখায় অবস্থিত? লভন।
- 'বারব বসন্ত' বলতে কি বুঝার? আরবের বিভিন্ন দেশে গণজাগরদ।
- বায়তনে পৃথিবীর সবচেয়ে ছোট দেশ? ভ্যাটিকান।
- এশিয়র হিন্দু রাষ্ট্র কোনটি নেপাল।
- 'লয়জিয়য়' কোন দেশের আইন সভা-আফগানিস্তান।
- কোপেন হোগেন কোন দেশের রাজধানী-ভেনমার্ক।
- শ্রামদেশ কোন দেশের পুরাতন নাম-থাইল্যান্ত।
- শ্রীলঙ্কার মুদ্রার নাম কি? রুপী।
- পৃথিবীর গভীরতম স্থান কোন মহাসাগরে-প্রশান্ত মহাসাগরে।
- পৃথিবীর গভীরতম.হদ কোনটি? বৈকাল হদ (রাশিরা)
- রেচক্রসের সদর দল্তর কোখার অবস্থিত-জেনেতা।
- 'জুলিয়স সীজার' কেন বিখ্যাত- রোমান স্ম্রাট হিসেবে।
- পূর্ব তিমুরের রাজধানী কোথার? দিলি।
- আটলাভিক ও প্রশান্ত মহাসাগরকে যুক্ত করেছে-পানামা খাল।
- খ্রীনন্যান্ডের মালিকা কোন দেশের-ভেনমার্কের
- শেই হল কোবার অবস্থিত-চীনে।
- 'অস' কোন দেশের সংবাদ সংস্থা-রাশিরা
- হাছার হনের দেশ-ফিনল্যাভ
- शंदादद पूर्व नाम कि? मनमद्यादी
- কল মার্কদ কোন দেশে মৃত্যুবরণ করেন-বভিরাজ্য।
- মধ্য আমরিকার কোন লেশ ছারী সেনাবাহিনী নেই। কোইবিকা
- বিশ্বের সবচেত্তে বড় অর্থনৈতিক জেট কোনটি? WTO
- ব্রুর রেচক্রম প্রতিষ্ঠিত হয়? ১৮৬৩
- বিশ্ব মানবাধিকার নিবস কবে পালিত হয়? ১০ ডিসেম্বর।
- FIFA প্রতিষ্ঠিত হয় করে? = ১৯০৪ সালে
- "বিরশিক্সনের রাজধানী কোখা-বিশারক।
- বাইএল্s- সন্ত নত্তর কোখার অবস্থিত- জেনেতা।
- <u>এসকাপের</u> সন্ত দক্তর কোখার অবস্থিত-ব্যাংকক।
- ইটরোপীর ইউনিরনের সদর দওর কোখার অবস্থিত? ব্রাসেলস
- সার্কের সচবালয় কোপার অবস্থিত। কঠিমভূ।
- বিট্যালর কুলী বিতীয় এলিজাবের কমন্ত্রেলগড়ভ করটি রাষ্ট্রের রাণী বেং কুলুগল-১৬টি
- বুজরাষ্ট্রের কোন অঙ্গরাজ্যটি ফ্রান্সের নিকট থেকে কেনা? লুইসিরানা
 নিউজিল্যান্ডের: অধিবাসীদের কি বলা হয়। মাউরি।
- रिक्साएक्ट वह महा नड- IMF
- বিশ্ব শিক্ষর দিবস কোনটি- ৫ অক্টোবর

- ADB-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত-ম্যানিলা
- গোৰি মকুভূমি কোথায় অবস্থিত-চীন
- 'Big Apple'-বলা হয়্য়- নিউইয়র্ক।
- জাপানের পার্লামেন্টের নাম কি? ভায়েট
- বিশ্বের সবচেয়ে বেশী কফি উৎপাদনকারী দেশ কোনটি-ব্রাজিল।
- 'কুতুব মিনার' কোখায় অবস্থিত? ভারত।
- CNN- Cable News Network.
- চির শান্তির শহর কোনটি?- রোম
- ভুটানের মুদ্রার নাম কি?- গুলট্রাম।
- জাতিসংঘের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত? ১৯৩
- বাতাসের শহর হিসেবে পরিচিত- শিকাগো।
- আন্তর্জাতিক আনবিক শক্তি সংস্থার সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?-ভিয়েনা।
- FAO-এর সদর দত্তর কোথার অবস্থিত?-রোম।
- জাতিসংঘের কার্যকরী সভা কোনটি?-নিরাপত্তা পরিষদ।
- ভটার অব পাকিস্তান বলা হয়্ত- বেনজির ভুটো।
- কোন দেশটি ল্যাটিন আমেরিকার অন্তর্ভুক্ত নয়? পানামা।
- যুক্তরাষ্ট্রে কত সালে দাস প্রথা বিলুপ্ত হয়? ১৯৬৩ সালে
- বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালিত হয়্ত- ৫ জুন।
- জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক সর্বোচ্চ সংস্থা কোনটি? IPCC
- ফেরার ফাাব্র কি?- গোয়েন্দা সংস্থা।
- বিশ্ব সাক্ষরতা দিবস পালিত হয় কোন দিন?- ৮ সোপ্টেমর।
- নোবেল বিজয়ী প্রথম মুসলিম নারী কে? শিরিন এবাদী।
- NASA-কী?- মহাকাশ গবেষণা কেন্দ্র।
- লেভি উইধ দি ল্যাম্প কার উপাধি- ফ্রোরেন্স নাইটিকেল।
- পপ্তইন্দ্রিয় তৈলচিত্রের চিত্রশিল্পী কেণ্ মকবুল ফিদা হোসেন
- শান্ত সাগর কোথার অবস্থিত? চাঁদে।
- আয়তনে পৃথিবীর সবচেয়ে বড় দেশ কোনটি?- রাশিয়া ।
- কোন প্রদালী অফ্রিকাকে ইউরোপ থেকে পৃথক করেছে?- জিব্রান্টার প্রাদালী।
- BIMSTEC-কোন ধরণের সংগঠন? অর্থনৈতিক
- ইন্টারপোলের বর্তমান সদর দপ্তর কোখায়? লিও।
- কত সালে বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ হয়?- ১৯৩৯ সালে।
- কোন তারিখে জাতিসংঘ দিবস পালিত হয়?- ২৪ অজৌবর
- জাতিসংঘের প্রথম মহাসচিব-ট্রিগভ্যালি
- ইসরাইলী গোয়েন্দা সংস্থার নাম-মোসাদ
- চিলি কোখায় অবস্থিত?- দক্ষিণ আমেরিকায়।
- শিল্প বিপ্লব শুরু হয়- ইংল্যান্ডে
- হিরোমিশায় নিক্লিপ্ত আনবিক বোমা-লিউল বয়।
- ফ্রান্সের প্রেসিডেন্টের সরকারী বাসভবনের নাম কি? এলিসি প্রাসাদ।
- বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা (WTO)-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত-জেনেভা।
- আন্তর্জাতিক ফুটবল ফেডারেশন (FIFA)-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত-সুইজারল্যান্ডের জ্বরিখে।
- নিউজিল্যান্ডের রাজধানীর নাম-ওয়েলিংটন।
- মালয়েশিয়ার মুদ্রার নাম কি?- রিগুগিট
- 'সীম' কোন দেশের পার্লামেন্টের নাম?-পোল্যান্ত।
- 'নেসেট' কোন দেশের পার্লামেন্টের নাম?- ইসরাইল।
- আফগানিস্তানে রাজতন্ত্রের অবসান ঘটে কৃত সালে-১৯৭৩ সালে।
- উত্তর ও দক্ষিণ ভিয়েতনাম কত সালে একত্রিত হয়- ১৯৭৬ সালে।
- ব্রিটেনের নিকট হতে মালয়েশিয়া কত সালে স্বাধীন হয়?-১৯৫৭ সালে।
- বিখ্যাত 'ওয়াটার লু' কোন দেশে অবস্থিত?- বেলজিয়ায়

'সীমান্ত গান্ধী' নামে কে পরিচিত?- আব্দুল গাফ্ফার খান।

কোন সালে বিখ্যাত ক্ষান্ত নেতা মার্কিন ল্থার কিং আততায়ীর গুলিতে মারা যান?- ১৯৬৮ সালে ৷

একজন রাজনীতিবিদ কিন্তু সাহিত্যে নোবেল পেয়েছেন?- উইন্সটন চার্চিল। স্বাধীনতার পূর্বে পাপুয়া নিউগিনি কোন দেশের অধীন ছিল?- অষ্ট্রেলিয়া। 🗸 🗥

,বাংলাদেশ কমনওয়েলথের কততম সদস্য-৩২

স্বাধী<u>নতার সময় আঙ্গোলা কোন দেশের উপনিবেশ ছিল</u>?-পর্তুগাল্।

- ইংল্যান্ড ও আর্জেন্টিনার মধ্যে 'ফফল্যান্ড' নিয়ে যুদ্ধ হয় কত সালে?- ১৯৮২ সালে
- ভিক্টোরিয়া ক্রস কোন দেশের সর্বোচ্চ খেতাব? ব্রিটেন।
- 'ব্ল্যাক ক্যাট'- কোন দেশের কমান্ডো বাহিনী?- ভারত।
- ইসরাইলকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম মুসলিম দেশ-মিশর।
- আফ্রিকার সমুদ্র বন্দর কোথায় অবস্থিত? মায়ানমার।
- ব্যাংকিং প্রথা সর্ব প্রথম বিশ্বের কোন দেশে চালু হয়? ইতালি।
- বসনিয়া সংকট কোন চুক্তির মাধ্যমে সমাধান হয়েছিল?- ভেটন চুক্তি।
- পাবলো পিকাসো কোন দেশে জন্ম গ্রহণ করেন? স্পেন।
- টাইটানিক জাহাজ কত সালে নিমজ্জিত হয়? ১৯১২ সালে।
- আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিলের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?-ওয়াশিংটন।
- আন্তর্জাতিক ধান গবেষনা ইনষ্টিটিউট (IRRI) কোন দেশে অবস্থিত?-ফিলিপাইন।
- ওপেক ভুক্ত অ-আরব এশীয় দেশ কোনটি? ইরান।
- কোন দ্বীপের মালিকানা বাংলাদেশ ও ভারত উভয়ই দাবি করে?- দক্ষিণ তালপট্টি।
- ইন্দোনেশিয়ার বিমান সংস্থার নাম কি? গারুদা।
- বিশ্বের প্রথম মহিলা প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?- শ্রীমাভো বন্দরনায়েকে।
- সবচেয়ে ছোট পাখির নাম কি? হার্মিং বার্ড

লেবাননের মুদ্রার নাম কি? পাউত।

- ভলগা নদী কোন দেশে অবস্থিত?- রাশিয়া।
- ফ্রান্সের আইন সভার নাম কি? পার্লামেন্ট্
- অষ্ট্রিয়ার রাজধানীর নাম কি?- ভিয়েনা।
- ফ্রাংকফুট শহরটি কি জন্য বিখ্যাত-বইমেলার জন্য
- দুই জার্মানি একত্রিত হয় কত সালে- ১৯৯০ সালের ৩ রা অক্টোবর।
- ্জাতিসংঘের কোন মহাসচিব বিমান দূর্ঘটনায় মৃত্যুবরণ করেন?- দ্যাগ হ্যামারশেন্ড পাহাডের দেশ বলা হয়?-রোম।
- কিয়োটা চুক্তির মূল বিষয় উষ্ণতাহ্রাস।
- কলার দাম ২০% কমে যাওয়ায় ১২ টাকায় পূর্ব অপেক্ষা ২টি কলা বেশি পাওয়া গেলে বর্তমানে একটি কলার দাম কত টাকা। = ১.২ টাকা।
- দুই সংখ্যার গ.সা.শু ১১ এবং ল.সা.শু ৭৭০০। একটি সংখ্যা ২৭৫ হলে, অপরটি কত?- ৩০৮
- 1x-31<5 হলে = -2<x<8
- ১০০ জন শিক্ষার্থীর পরিসংখ্যানে গড় নম্বর ৭০, এদের মধ্যে ৬০ জন ছাত্রীর গড় নম্বর ৭৫ হলে, ছাত্রদের গড় নম্বর কত?ু ৬২.৫
- কোন সংখ্যার ০.১ ভাগ এবং ০.১ ভাগের মধ্যে পার্থক্য ১.০ হলে, সংখ্যাটি কত?- ১০
- একটি বৃত্তের পরিধি ও ক্ষেত্রফল যথাক্রমে ১৩২ সেন্টিমিটার ও ১৩৮৬ বর্গসেন্টিমিটার্ বৃত্তটির বৃহত্তম জ্যা-এর দৈর্ঘ্য কত?- ৪২ সেন্টিমিটার্
- একটি শ্রেণীতে যতজন ছাত্র-ছাত্রী আছে প্রত্যেকে ৩৩ পয়সার চেয়ে আরও ২৫ পয়সা বেশি করে চাঁদা দেওয়ায় মোট ৭৫ টাকা উঠল। ঐ শ্রেণীর ছাত্র-ছাত্রীর সংখ্যা কত?- ৭৫
- একটি পঞ্চভুজের সমষ্টি= ৬ সমকোণ।
- একটি সমকোনী ত্রিভূজের লম ভূমি অপেক্ষা ২ সে.মি. ছোট, কিন্তু অতিভূজ ভূমি অপেক্ষা ২ সে.মি. বড়। অতিভুজের দৈর্ঘ্য কত? - ১০ সে.মি.।
- $\frac{\sqrt{2}}{\sqrt{6}+2} = ? \sqrt{3} \sqrt{2}$
- একটি গাড়ির চাকা প্রতি মিনিটে ৯০ বার ঘোরে। ১ সেকেন্ডে চাকাটি কত ডিগ্রি ঘুরবে?- ৫৪০

- o.৪৭ কে সাধারণ ভগ্নাংশে পরিমিত কররে কত হবে।- ⁸⁰/১০
- Log₂8 = কত ?- ৩
- $x \frac{1}{x} = 7$ হলে $x^3 (\frac{1}{x})^3$ এর মান কত?- 364
- কোন সংখ্যার ৪০% এর সাথে ৪২ যোগ কররে ফলাফল হবে ঐ সংখ্যাটি উহা কত? ৭০
- যদি a+b=2, ab=1 হয়, তবে a এবং b এর মান কত?- 1,1
- ৩০ টাকা ৭৫ টাকার শতকরা কত? ৫৪
- একটি সমবাহু ত্রিভুজের উভয় দিকে বর্ধিত করলে দুইটি বহিঃকোন উৎপদ্র হয়, তাদের সমষ্টি কত?- ২৪০°
- বৃত্তের উপরস্থ কোন বিন্দুতে কয়টি পর্শক আঁকা যায়? একটি
- ৪২৫ টাকার ৪ বছরের সুদ ৮৫ টাকা হলে সুদের হার শতকরা বার্ষিক ক্ত টাকা হবে? ৫%
- $2x \frac{2}{x} = 3$ হলে, $x^3 \frac{1}{x^3} + 2$ এর মান কত? $\frac{7}{8}$
- একটি সমকোনী ত্রিভূজের সৃক্ষকোনদ্বয়ের পার্থক্য 6^0 হলে, ক্ষদ্রতম কোণের মান কত? - 420
- একটি সুষম ষড়ভুজের প্রত্যেকটি কোণের পরিমাণ কত?- 120°
- বৃত্তস্থ সমান্তরিক একটি আয়তক্ষেত্র।
- $^{
 m m}\sqrt{{
 m a}^{
 m n}}$ -এর মান নিচের কোনটি? ${
 m a}rac{n}{m}$
- ২০টি কমলার ২০% পচা হলে, ভালো কমলার সংখ্যা নিচের কোনটি?- ১৬টি
- ১৫টি ছাগের মূল্য ৩টি গরুর মূল্যের সমান। ৩০টি ছাগের পরিবর্তে কয়টি গরু পাওয়া যাবে?- ৬টি।
- ১২৫° কোণের সম্পূরক কোন কত?- ৫৫°
- কোন ত্রিভূজের তিনটি বাহুকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণ তিনটির
- যদি $x + \frac{1}{x} = 5$ হয়, তবে $\frac{x}{x^2 + x + 1}$ এর মান কত? $= \frac{1}{6}$
- [2-(3-1)-1= কত = 1
- $x^3 + hx + 10 = 0$ সমীকরণটির একটি সমাধান 2 হলে, h এর মান কত?= 9
- একটি রেখাংশের উপর অঙ্কিত বর্গক্ষেত্র ঐ রেখাংশের এক-তৃতীয়াংশের উপর অঙ্কিত বর্গক্ষেত্রের কতগুণ?=৯ গুণ।
- পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাতঃ ১১ঃ৪। পুত্রের বয়স ১৬ হলে পিতার বয়স কত?= ৪৪ বছর।
- কোন লঘিষ্ঠ সংখ্যাকে ১৮ ও ২৪ দারা ভাগ করলে অবশিষ্ট যথাক্রমে ৪ ও ১০ হবে?= ৫৮।
- ৫ সে.মি. ব্যাসার্ধ বিশিষ্ট একটি বৃত্তের কেন্দ্র হতে ৪ সে.মি. দূরবর্তী জ্ঞা এর দৈর্ঘ্য- ৬ সে.মি.
- The correct passive form of "you must shut these doors" is These doors must be shut.
- The play Arms and the Man is by This could have worked if I ___ been more forsighted. > Had _ ▶ George Bernard shaw.
- The 'climax' of a plot is what hapens Othello is a Shakespeare's play about at the height
- The Poem "Isle of Innisfree" is written by
- Riders to the Sea is a One-act play
- Which of the following writers belong to the Elizabethan Peridod? ▶ Christopher Marlowe.
- The Idiom "A Stich in time saves nine" ___ refere the importance The phrase "nouveau rich"
- means ___ New rich Call to mind' means __ remember
- If a part of a spach or writing breaks the them, it is called
- The idiom "put up with" means ▶ tolerate

- what is the noun form of 'known' knowledge
- An adverb does not modify > Nouns
- * What is the plural number of Spectrum > Spectra
- * Null and void __ means > Invalid
- * It is high time he (change) his bed habits. > Changed
- Do not insist ___ his going there. ▶ on
- * Swang song > Last work
- He advised me ___ Smoking ▶ to give up
- * 'Take One to task' means > Rebuke
- How many parts are there in a letter? > Six
- * Bill of fare is > a list of dishes at Restaurant.
- * Linkers are used in > Paragraph
- * The Arabian Night's (be) my favourite books ▶ is
- * Three fourths of the work ___ finished ▶ has been
- * It is I who (be) to blame > am
- * The superlative form of the 'Late' is ___ latest.
- * 'Being down to earth means > realistic
- * Who wrote "The tempest" ▶ William Shakespeare
- * The Merchant of Venice ___Write by Shakespeare is ▶ a drama
- * The poem "the patriot" is written by ___ ▶ Robert Browning
- * What does "abode of God" ____ means Heaven
- * Verdict means _ ▶ Judgment
- * 'Nota bene' means > Mark well
- * 'Ode to Autumn' was written by Keats
- * "Cowards die many times before their death" Said by > Julius
 Caesar
- Vanity fair is a novel by > Thackeray
- * 'Birds eye view' means A rough idea
- 'The daffodils' is a poem written by William Wordsworth
- * 'Heart of Darkness' is a novel written by Conrad
- বাংলাদেশে সর্ব প্রথম কবে আদমতমারী অনুষ্ঠিত হয়়? ≠ ১৯৭৪ সালে।
 প্রথম আদমতমারীতে জনসংখ্যা ছিল ৭,১৪,৭৯,০০০)।
- বাংলাদেশের জাতীয় সংসদে আসন সংখ্যা কত? ≠ ৩৫০। (সংরক্ষিত
 মহিলা আসন ৫০টি)।
- কোনটি বাংলাদেশের একটি পাহাড়ি দ্বীপ? ≠ মহেশখালী।
- কোন নদীতে জোয়ার ভাটা হয় না? ≠ গোমতী
- নিচের কোন নদীটির উৎপত্তিস্থল বাংলাদেশে? ≠ হালদা (<u>হাডিয়াভাঙ্গা নদীটি বাংলাদেশ ও ভারতকে বিভক্ত করেছে</u>। অপরদিকে 'নাফ নদী' বাংলাদেশ ও মিয়ানমারকে বিভক্ত করেছে)।
- কোন জেলাকে বাংলার শস্যভাভার বলা হয়? ≠ বৃহত্তর বরিশাল জেলা।
- বাংলাদেশের প্রথম অস্থায়ী সরকার গঠিত হয়েছিল কবে? ≠১০ এপ্রিল ১৯৭১।
- বাংলাদেশের কেন্দ্রীয় ব্যাংকের নাম কি? ≠ বাংলাদেশ ব্যাংক। (এটি
 প্রতিষ্ঠিত হয় ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭১)।
- দিনাজপুর জেলার বড়পুকুরিয়ায় কোন খনির সন্ধান পাওয়া গেছে?

 # কয়লা। (এ কয়লা খনিটি ১৯৮৫-৮৭ সালে আবিস্কৃত হয়। এতে কৃপের সংখ্যা আছে মোট ৩১টি এবং গভীরতা প্রায় ১১৮-৫০৯ মিটার)।
 বরিশালের প্রাচীন নাম কি? # চন্দ্রদ্বীপ। (এছাড়া এ স্থানের নাম বাকলা বা ইসলামপুরও ছিল)।
- বাংলাদেশের প্রধান সংবাদ সংস্থার নাম কি? ≠ বাসস (বাংলাদেশ সংবাদ সংস্থা)।
- নবগঠিত রংপুর বিভাগে কতটি জেলা রয়েছে? ≠ ৮টি। (এগুলো হচ্ছে-রংপুর, দিনাজপুর, গাইবান্ধা, কৃড়িয়াম, লালমনিরহাট, নীলফামারী, পঞ্জগড়, ঠাকুরগাঁও)।
 - মনে রাখার কৌশলঃ- "ঠাকুরের লাল নীল রঙের কুড়িটি গাইদিনে পঞ্চগড়ে থাকে"।
- ♦ বাংলাদেশের শীতলতম মাস কোনটি? ≠ জানুয়ারী। (উঞ্চতম মাস এপ্রিল)।

- বাংলাদেশের সর্ব উত্তরের থানা কোনটি? ≠ তেঁতুলিয়া। (সর্ব দক্ষিণের উপজেলা টেকনাফ, কক্সবাজার।
 সর্ব পূর্বের উপজেলা থানচি, বান্দরবান।
 সর্ব পশ্চিমের উপজেলা শিবগঞ্জ, চাঁপাইনবাবগঞ্জ।
 সর্ব উত্তরের উপজেলা তেঁতুলিয়া, পঞ্চগড়)।
- বাংলাদেশের ইক্ষু গবেষণা কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত? ≠ পাবানার ঈশ্বরদীতে। (ইক্ষু গবেষণা কেন্দ্রটি ১৯৫১ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়)।

- বাংলাদেশের তার ও টেলিফোন বোর্ডের বর্তমান নাম কি? ≠ বিটিসিএল।
 (BTCL Bangladesh Telecommunications Company Limited.)
- অপরাজ্যের বাংলা করে উদ্বোধন করা হয়৽ / ১৬ ডিনেমর ১৯৭৯ + (এর

 ইপিত সৈয়দ আব্দুরাহ খালেদ) +
- উত্তরা গণভবন কোথায়় অবস্থিত? ≠ নাটোর।
- বাংলাদেশের সংবিধানের মূলনীতি কয়টি? ≠ ৪টি।
 চারটি মূলনীতি হলোঃ- ক) জাতীয়তাবাদ, (খ) গণতন্ত্র (গ) সমাজতন্ত্র (ঘ)
 ধর্মনিরপেক্ষতা।
- বাংলাদেশকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম আফ্রিকান দেশ কোনটি? ≠ সেনেগাল।
 (সেনেগাল- ১লা ফেব্রুয়ারী ১৯৭২ সাল, উগান্তা- ১৬ আগষ্ট ১৯৭২,
 ইথিওপিয়া- ২৫ নভেম্বর ১৯৭২, তিউনিসিয়া- ১৬ জুলাই ১৯৭৩)।
- ঢাকা সর্ব প্রথম কবে বাংলার রাজধানী হয়েছিল? ≠ ১৬১০ সালে । (এছাড়া-১৬৬০, ১৯০৫, ১৯৪৭, ১৯৭১ সাল পর্যন্ত ঢাকা ৫ বার বাংলার রাজধানী হয়) ।
- সুন্দরবনকে 'World Heritage' ঘোষণা করেছে-? ≠ ইউনেস্কো।
- বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি নির্বাচিত হবার সর্বনিমু বয়য় কত? ≠ ৩৫ বছর।
- বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত? ≠ ১০৯৬।
- কোন গ্রন্থটি উপন্যাস? ≠ শেষের কবিতা। (রবীস্ত্রনাথ ঠাকুর রচিত উপন্যাসগুলো- চোখেরবালি, গোরা, চতুরঙ্গ, ঘরেবাইরে ও চার অধ্যায়)।
- কোন জহির রায়হানের রচনা? ≠ বরফ গলা নদী। (তার রচিত উপন্যাসগুলো- তুষ্ণা (১৯৫৫), শেষ বিকেলের মেয়ে (১৯৬০), হাজার বছর ধরে (১৯৬৪), আর কৃত দিন (১৯৬৯) ও কয়েকটি মৃত্যু (১৯৬৫)।
- 'যত গর্জে তত বর্ষে না'- বাক্যটিতে যত তত অব্যয়ের ব্যবহার কোন অর্থে? ≠ তুলনা।
- নিচের কোনটি সাধুরীতির উদাহরণ? ≠ তখন গভীর ছায়া নামিয়া আসিল সবখানে।
- কোনটি শুদ্ধ বানান? ≠ আকাষ্পা। (উপর্যুক্ত, দুরবস্থা, নিরীক্ষন)।
- "কোথায় থাকা হয়"? এটি কোন বাচ্যের উদাহরণ? ≠ ভাব বাচ্যের।
- "যদি বৃষ্টি হয়, তবে বের হব না"-এটি কোন ধরণের বাক্য? ≠ জটির বাক্য।
- "Uncle Tom's Cabin"-এর সাথে তুলনা করা হয় কোন নাটককে? ≠ নীল দর্পন।
- "ফেকলু পাটি" বাগধারাটির অর্থ কি? ≠ কদরহীন লোক। (আজেবাজে লোক, কদরহীন লোক, সামান্য মানুষ)।
- এক কথায় প্রকাশ করুনঃ- ছারে থাকে যে- দৌরারিক।
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম মহিলা কবি কে? ≠ চন্দ্রাবতী।
- বাক্য সংকোচন করুনঃ মৃত্তিকা দিয়ে তৈরীঃ- ≠ মুময়।
- মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যে মুসলমান কবিগণের সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য অবদান কোনটি ? ≠ রোমান্টিক প্রণয়োপাখ্যান।

- 'আমার সন্তান যেন থাকে দুধে ভাতে'- এই বিখ্যাত উক্তিটির রচয়িতা কে?

 ≠ ভারতচন্দ্র । (অনুদামঙ্গল, বাক্যের একটি বিখ্যাত উক্তি এটি। কাব্যে
 উক্তিটি করেছিল ঈশ্বরী পাটনী)।
- 'বিশ্বনবী' গ্রন্থটি কে লিখেছেন? ≠ গোলাম মোন্তফা।
- ছাড়পত্র বাক্যটি কার রচনা? ≠ সুকান্ত ভট্টাচার্য।
- কাজী নজরুল ইসলাম কোন সালে মৃত্যুবরণ করেন? ≠ ১৯৭৬ সালে।
- পুঁথি সাহিত্যের প্রথম সার্থক ও জনপ্রিয় কবি কে? ≠ ফকির গরীব উল্লাহ।
- কোন লিপি ডানদিক থেকে লেখা হতো? ≠ খরোষ্ট্রীলিপি।
- ক্ষ-কে ভাঙ্গলে কোনটি হয়? ≠ क+ষ।
- ভাষার মৌলিক রীতি কোনটি? ≠ লেখার রীতি।
- 'ইঁদুর কপালে'- এর বিপরীত বাগধারা কোনটি? ≠ একাদশে বৃহস্পতি।
- "মোদের গরব মোদের আশা, আ-মরি বাংলা ভাষা" কে লিখেছেন? ≠
 অতুল প্রসাদ সেন।
- "ধরি মাছ না ছুঁই পানি"- এটি কি? ≠ প্রবাদ বাক্য।
- কোন মাধ্যমে শব্দের গতি সবচেয়ে কম? ≠ বায়বীয় পদার্থে।
- কোনটি বেশি স্থিতি স্থাপক? ≠ ইস্পাত।
- রঙিন টেলিভিশন হতে ক্ষতিকর কোন রশ্মি বের হয়? ≠ গামা রশ্মি।
- ভয় পেলে গায়ের লোম খাড়া হয় কোন হরমোনের প্রভাবে? ≠ অয়ৢাড়য়েনালিন।
- নাড়ীর স্পন্দন প্রবাহিত হয়? ≠ ধমনীর ভেতর দিয়ে।
- অপটিক্যাল ফাইবারে আলোর কোন ঘটনাটি ঘটে? ≠ আলোর অভ্যন্তরীণ প্রতিফলন।
- कान निक्किय गारित्र (Intert gas) चाँगि देलक्विन तन्दे? ≠ दिलियाम।
- হাইপো-এর রাসায়নিক নাম কী? ≠ সোডিয়াম থায়োসালফেট।
- নিচের কোনটি গ্রীন হাউজ গ্যাস? ≠ কার্বন ডাই-অক্সাইড। (CO₂)
- অ্যবাকাস কী? ≠ এক প্রকার গণনা যন্ত্র।
- পাতার ক্লোরোফিল সহায়তা করে- ≠ খাদ্য তৈরীতে।
- রক্ত শূন্যতার অপর নাম কী? ≠ অ্যানিমিয়া।
- মডেম এর মধ্যে থাকে- ≠ একটি মছুলেটর ও একটি ডিমছুলেটর।
- নীচের কোন কাজের জন্য কম্পিউটার বেশী সুবিধাজনক? ≠ পুনরাবৃত্তিমূলক কাজ।
- কোনটি হৃদ রোগের কারণ? ≠ ধূমপান।
- কোন ধাতু স্বাভাবিক তাপমাত্রায় তরল? ≠ পারদ।
- মন্তিস্কের ধমনী ছিড়ে রক্তপাত হলে, তাকে বলা হয়- ≠ স্ট্রোক।
- শীতকালে পায়ের চামড়া ও ঠোঁট ফাটে কেন? ≠ বায়ুর আপেক্ষিক অদ্রতা
 কম থাকে বলে।
- কোন ফলটি বেশি আমিষ সমৃদ্ধ? ≠ কাঁঠাল।
- রূপান্তরিত কান্ত কোনটি? ≠ পেঁয়াজ।
- জীবের রাসায়নিক গঠন উপাদানকে বলা হয়- ≠ DNA।
- কোন রোগটি মশার কামড়ে হয় না? ≠ কনজাংটিভাইস।
- আমাদের দেহের কোষের প্রায় শতকরা কত অংশ পানি? ≠ 90%।
- বায়ৣর অদ্রতা রক্ষায় কোনটি গুরুত্বপূর্ণ? ≠ পানি।
- কোনটি পদার্থ? ≠ বাতাস। (মাটি, পানি,বাতাস,কাঠ, পাথর)।
- লোহায় মরিচা ধরার জন্য কোনটি প্রয়োজন? ≠ পানি ও অক্সিজেন।
- নিচের কোনটি অনুজীবের অন্তর্ভৃক্ত নয়? ≠ শৈবাল।
- আনারস কোন জাতীয় ফল? ≠ যোগিক ফল।
- পটাসিয়াম কোনটির প্রতীক হল- ≠ K, (O= Oxygen, H= Hydrogen, Na= Natrium, K= Kalians ইত্যাদি)।
- ∙ পেন্সিলের শিষে প্রধানত থাকে- ≠ গ্রাফাইট।
- উদ্ভিদ সালোক সংশ্রেষণের জন্য বায়ু থেকে গ্রহণ করে-? ≠ কার্বনডাই-অক্সাইড।
- 'HIV' সংক্রমণের শেষ পর্যায় হলো- ≠ এইডস।
 (HIV এর পূর্ণরূপ হচ্ছে-Human Immunodeficiency virus).

- নিচের কোনটি উর্ধ্বপাতিত বস্তুত নয়? ≠ অ্যামোনিয়া।
- নিচের কোনটি লবণ-? ≠ KNO₃ I
- নাইট্রিক এসিডে (HNO₃) মৌলিক পদার্থ কোনটি? ≠ হাইড্রোজেন।
- নিচের কোন বস্তুটি তেজস্ক্রিয় পদার্থ নয়? ≠ লৌহ।
- সৌরশক্তি হচ্ছে- ≠ নায়নযোগ্য শক্তি।
- কোন হরমোনের অভাবে ডায়াবেটিস রোগ হয়? ≠ ইনস্যুলিন।
- প্রকৃতিতে সবচাইতে শক্ত পদার্থ নিচের কোনটি? ≠ হীরা/হীরক।
- নিচের কোনটি ৪৮%৬০ এর শতকরায় প্রকাশ? ≠ ৮০%
- টাকায় ১২টি লেবু বিক্রি করায় ৪% ক্ষতি হয়। ৪৪% লাভ করতে হলে
 টাকায় কতটি লেবু বিক্রি করতে হবে? ≠ ৮টি।
- একটি সংখ্যা অপর একটি সংখ্যার ৫৪০%। সংখ্যা দুইটির অনুপাত কত? ≠৯:২।
- It 20% of a=b, then b% of 20 is the same as. \neq 4% of a.
- নৌকা ও স্রোতের বেগ যথাক্রমে ঘন্টায় ১৮ কি.মি ও ৬ কি.মি নদী পথে ৭২
 কি.মি অতিক্রম করে পুনরায় ফিরে আসতে কত সময় লাগবে? ≠ ৮ ঘন্টা।
- বিশেষ ক্রমানুযায়ী সাজানো ১১,১৩,১৯,২৯,৪৩,৫৯ ধারাটির পরবর্তী সংখ্যাটি কত হবে? ≠
- একটি বড় বক্সের মধ্যে ৫টি বাক্স আছে ও তার প্রত্যেকটির ভেতর ৫টি ছোট বাক্স আছে। মোট বাক্সের সংখ্যা কত? ≠ ৩১টি।
- a+b+c = 0 হলে, a³+b³+c³ এর মান কত? ≠ 3abc.
- x+5y= 16 এবং x = 3y হলে, y-এর মান কত? ≠ 8.
- একটি সংখ্যা ৩১ থেকে যত বেশি ৫৫ থেকে তত কম, সংখ্যাটি কত? ≠8৩।
- ho Log₁₀= 3 হলে, x-এর মান কত? ≠ 1000.
- একটি সংখ্যার বর্গমূলের সাথে ৯ যোগ করলে যোগফল ১৪ হলে সংখ্যাটি
 কত? ≠ ২৫।
- যদি $a+b=\sqrt{7}$ এবং $b=a-\sqrt{3}$ হয়, তবে ab এর মান কত? $\neq 1$.
- ullet p এর মান কত হলে $4x^2$ -px+9 একটি পূর্ণাঙ্গ হবে? eq 12.
- ৩৬ সংখ্যাটির মোট কতগুলো ভাজক রয়েছে? ≠ ৯টি।
- যদি 15টি কলমের দাম 46.5 টাকা হয় তাহলে 2টি কলমের দাম কত?
 ≠ 6.2 টাকা।

ব্যাখ্যাঃ- 15টি কলমের দাম = 46.5 টাকা

অতএব ২টি " =
$$\frac{46.5 \times 2}{15}$$

= 6.2 টাকা।

- ২টি সংখ্যার গুণফল ১৫৩৬। সংখ্যা দুটির ল.সা.গু. ৯৬ হলে গ.সা.গু কড**?-** ১৬
- কোনটি মৌলিক সংখ্যা নয়? ≠ ২৫৩।
- ♦ ২,৩,৫,৯,১৭ ___ শূন্যস্থানের সংখ্যাটি কত ? ≠ ৯টি।
- ৯+৭+৫ ___ ধারাটির প্রথম x সংখ্যক পদের যোগফল মাইনাস ১৪৪
 হলে x = কত ? ≠ ১৮।
- পরস্পর স্পর্শ করে আছে এমন তিনটি বৃত্তের কেন্দ্র P,Q,R এবং $PQ^{\#}$ a QR=b,RP=c হলে P কেন্দ্রিত বৃত্তের ব্যাস হবে- \neq out X
- কোন বৃহত্তম সংখ্যা দ্বারা ৫৭, ৯৩ ও ১৮৩ কে ভাগ করলে ভাগশেষ
 থাকবে না ? ≠ ৩।
- 70 লিটারের $2\frac{1}{2}\%$ কত লিটার? $\neq 1\frac{3}{4}$ লিটার।
- অনুপাত কি ? ≠ একটি ভগ্নাংশ।
- $3\sqrt{2}$ সংখ্যাটি কোন ধরণের সংখ্যা? \neq অমূলদ সংখ্যা।
- যে চতুর্ভ্জের কেবলমাত্র দুটি বাহু সমাস্তরাল তাকে বলে- ≠ ত্রাপিজিয়া^র
- বৃত্তের কেন্দ্র ছেদকারী জ্যাকে কি বলা হয় ? ≠ ব্যাস।
- বিভুজের <A = 60° , <B = 40° হলে <C = কত? \neq 80° .

(#####################################	
🕻 🔸 একটি দ্রব্য ২৪০ টাকায় বিক্রয় করাতে ৪% ক্ষতি হলো। বিক্রয় মূল্য কত	* Give the antonym of the word' transitory' Permanen
হলে 8% লাভ হত? ≠ ২৬০ টাকা।	* Verb of 'Number' is Number,
• কোনটি কুদ্ৰতম সংখ্যা? $\neq \frac{5}{27}$ ৷	* Words Synonyms
¥ 2.	▶ Courteous _ ভ্ৰদ্ৰ, নম্ৰ Gracious
8×৫×০×৭×১ = কত? ≠ ০	Condemn निन्मा कরा Denounce
🎍 🔸 একটি সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের ভূমি 16 মি. এবং অপর দুটি বাহুর প্রতিটি 10	Delude প্রতারিত/বিদ্রান্ত করা Deceive
ি মি. হলে ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত? ≠ 48 বর্গমিটার।	▶ Efface মুছে ফেলা Rub Out
ব্যাখ্যা ঃ ধরি, ভূমি b=16 মিটার এবং প্রতিটি বাহু a=10 মিটার।	▶ Franchies বিশেষ অবিধায়ক Privilege.
অতএব সমধিবাহ ত্রিভূজের ক্ষেত্রফল	▶ Genesis জন্ম, সৃষ্টি Beginning ▶ Periphery পরিধি/চৌহদ্দি Margin/Edge
$=\frac{b}{4}\sqrt{4a^2-b^2}$. $=\frac{16}{4}\sqrt{4\times10^2-16^2}$ $=4\times16$ = 48 বগমিটার ৷ •	Periphery Misiafra Iviaight Edge
The state of the s	▶ Resentment ক্ষোড, রক্ষা Anger ▶ Menacing ভীতিকর Alarming
 x-y=2 xy=3 হলে, x+y এর মান কত? ≠ (+4) ৷ 	াncite ু উদ্ভ করা Instigate
 যদি a+b = √7 এবং b = a-√3 হয় তবে ab এর মান কত?≠ (1). 	Jovial আমুদে Happy/ Gray
• শতকরা বার্ষিক কত হাস সুদে ৭৫০ টাকার ২ বছরের সুদ ২১০ টাকা?	* Teacher said 'The earth round the sun moves.
≠ ১৪ টাকা।	This could have worked if I been more cautious > Had
 ৪৮ কোন সংখ্যার ৬০% ? ≠ ৬০। 	* I have been Living in Dhaka 2000 ▶ Since
• ৩ × ০.৩ ÷ ১ = কত ? ≠ ০.৯।	Yesterday he had gone home. I correct -Yesterday, he went
• x+y = 6 হলে, xy বৃত্তম মান কত ? ≠ 9 ৷	home.
• X+y = 6 &co, xy \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqq	I have been living in Dhaka from 2000. ▶ correct- I have been living in Dhaka since 2000.
• $a + \frac{1}{a} = 3$ হলে, $a^2 + \frac{1}{a}$ এর মান কত ? ≠ -7।	The earth move round the sun. correct- The earth moves
ব্যাখ্যা ঃ $a + \frac{1}{a} = 3$	round the sun.
	* This could have worked if I have to been more for sighted. > had
or, $a + \frac{1}{a} = 3^2$	* This could have worked if I have more creations. > had been,
or, $a^2 + 2.a. \frac{1}{a} + \frac{1}{a^2} = 9$	* Slow and Steady win the race. > slow and steady wins the race.
Personal Control of the Control of t	You must shut these doors. These doors must be shut.
or, $a^2 + \frac{1}{a^2} = 9-2$	 He is going to open a shop. ➤ A shop is going to be opened by
অতএব $a^2 + \frac{1}{a^2} = 7$	* Open the window > Let the window be opened.
 ৩ থেকে ১০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যাগুলোর গুণফল কত ? ≠ ১০৫। 	* Whom do you want? • Who is wanted by you.
• a ⁵ ×a³ এর মান কত ? ≠ a ⁸ ।	* Cohesion and coherence is essential in Paragraph,
	* The Last sentence of a paragraph is called a > terminator,
কোনাট ৩৫ বেন্টেম সুমুদ্ধ বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ	* "Important Spelling"
• কোন চতুত্জের কোনবলো স্থান, নহতত ল	▶ Accelerate - ত্রাষিত করা ▶ Ascertain - মূল্যায়ন করা
• a+b = 5, a-b = 3 হলে ab = কত? ≠ 4	▶ Leisure – অবসর ▶ Misspell - ভূল বানান করা
John Smith is good Mathematics. > at	► Humorous - সকৌত্ব ► Supersede - স্থান অধিকার করা
He insisted there. > on my going	▶ Tsunami - সামুদ্রিক জলোচ্ছাস ▶ Voluntary - স্বেচ্ছাসেবী
Credit Tk. 5000 my account. > to	* বৃষ্টি বৃষ্টিকে ভালবাসে। > Bisty Loves Bisty.
Professor Razzak was a Scholar repute. > of He was a rather disagreeable man. > Adjective of Quality.	* বৃষ্টি বৃষ্টি আনে। > Rain brings Rain.
He was a rather disagreeable than. Theyer than they have the peression is often hereditary. Adjective of Quality.	* বৃষ্ণি বৃষ্ণি বাবেশ্য Ram ornings stand * "সততাই সর্বোৎকৃষ্ট পদ্মা" (18th BCS) > Honesty is the best police
	* আদা জল খেয়ে লাগা। > To be up and doing.
* Meaning of Phrasal Verb. ▶ Blow away একস্থান থেকে অন্য স্থানে সরিয়ে নিয়ে যাওয়া (বাতাসে)	অাপা জন বেরে নানা দিন বি তি অনু অাপনার মান আপনার কাছে- ▶ Respect yourself that you may be
Blow away _ @# (act and act act act and act	respected by others.
▶ Break out श्रामूर्डाव घंगे	respected by others. * উনো বীজ, দুনো ফসল-। > Small Seeds, great harvests.
▶ Give in মেনে নেয়া, শীকৃতি দেয়া	* কাঁচা বাঁশে গুণ ধরা - 1 > To be Spoiled in early youth.
Part from বিচিন্ন হওয়া	* কাচা বাশে ওপ ধরা - 1 / 10 be spence and pluck another's e
* The idiom 'A stitch in time saves nine released the	কাকের মাংস কার্কে বার পা । ৮ তাল বিদ্যালয় বান ভানে । ▶ Habit is the - কুকুরের পেটে ঘি সয়না/ঢেঁকি স্বর্গে গেলেও ধান ভানে । ▶ Habit is the -
immely action.	second nature.
* 'To do away with' means 10 get 11d or,	second nature. * কোথাকার জল কোথায় দাঁড়ায়। > Let us wait to see the conclu
* Maiden Speech is the Flist Speech	Must in a Kennel.
* Bring to book is the meaning of Rebuke,	Took before you Leap.
* Syntax means Sentence building	Nothing Silceeds like Success.
* In English grammar, deals with formation of	oc -
sentences > Syntax.	* দশে মাল কার কাজ, খাম বিশ্ব কাজ সম্প্রিয়া । Keep good Company and you shall
Synonymous of the word 'Venerate means'	* जायू जाजा वाचारा । महत्त्व व
	the number.
What would be it is the second	All after the
* What would be the right antonym for initiative? ▶ Apathy	· 2

- যার সঙ্গে যার মজে মন্ - কিবা হাড়ি, কিবা ডোম - । ▶ Love is blind and Love cannot see the Pretty follies that themselves commit.
- আমার চোৰ উঠেছে ৷ ▶ I have got an inflammation of the eyes.
- রামের সঙ্গে আমি দেখা করেছিলাম। > I saw Ram, or, I met Ram.
- সে ঔষধ খায় না, কিন্তু চা খায়। ▶ He does not take medicine but takes tea.
- কুকুরটাকে বেঁধে রাখ। ▶ Keep the dog Chained.
- তিনি নেহাৎ ভালমানুষ > He is quite a good natured man.
- ভাল আপদা > What a Plague!
- কর্তৃপক তাকে তিরস্কার করল। ▶ The authorities took him to task (33th BCS)
- The child is the father of a man. (36th BCS) William
- Frailty, they name is a Woman. (36th BCS) William Shakespeare.
- Man is a Political animal. (36th BCS) → Aristotle.
- "To be, or not to be, that is the question". (35th BCS) William Shakespeare (Hemlet).
- If winter comes, can spring be far behind. (38th BCS)
- A Little learning is a dangerous thing. > Alexander Pope. P.B. Shelley
- He Prayeth best who Loveth best. ▶ S.T. Coleridge.
- Know nothing except that fact of my ignorance > Socrate
- Wives are young men's mistresses, Companions for middle age and old men's nurses. Francis Bacon.
- Anger is shout madness. Francis Bacon
- Our First Love and Last Love is self Love. > Bovee
- We First make our habits, and then our habits make us. John Dryden.
- Speech is great, but Silence is greater. Thomas Carlyle.
- Success makes Success, as money makes money ... Cham fort,
- Prejudice is the child of ignorance. > Hazlitt.
- Poets are the Unacknowledged Legislators of the World. P.B. Shelley.
- Necessity is the mother of invention. > Farquhar.
- Knowledge comes, but wisdom lingers. > Tennyson
- ommon Sense is not so common > Voltaire,
- Admiration is the daughter of ignorance. > Franklin
- A thing of beauty is a joy former.

 John Keats.
- Beauty is truth, truth is beauty, John Keats.
- Beauty and Sadness always go together. MacDonald.
- Brevity is the soul of wit > William Shakespeare.
- Death is the golden Key that opens the places of eternity. John Milton.
- Every man is the maker of his own fortune. > (Tattler)
- Patriotism is the Last refuge of a Scoundrel. Samuel
- Things do not Change, we change. > Thorean.
- fealousy is a proof of love. Dryden
- Bad news travels fast > Robert Lynd.
- Water, water everywhere, not a drop to drink. S.T. Coleridge.
- Sweet are the uses of adversity. > W. Shakespeare.
- Poetry is the Spontaneous Overflow of emotions.
- W. Wordsworth.
- Man is born free but everywhere he is in chains > Rousseau.
- England expects every man to do his duty. Nelson.
- Nature never did betray the heart that loved her.
- All the perfumes of Arabia will not sweeten this little hand. . W. Shakespeare.

- Cowards die many times before their death. > Shakespeare.
- Justice delayed is justice denied. > Gladstone.
- The best way out is always through. > Robert Frost.
- If you want to be happy, be > Count Leo Tolstoy
- If you do not love me I shall not be loved
- If I do not love you I shall not love. > Sammel Becket.
- Death is the sound of distant thunder at a picnic, Wy Hugh Anden...
- Human nature is not black and white but black and gray, Dickens Graham Green
- Happiness can exist only in acceptance. George Orwell
- Punctuality is the Virtue of the bored, > Evlin Wangh.
- Work is much more fun than fun. Noel coward.
- Mistakes are the portals of discovery. James Joyce.
- You cannot find peace by avoiding life . Virginia Wools
- ove is always being given where it is not required. Edwars Morgan Forster
- et us live for the heauty of our own reality. (Charles Lamb)
- কোথাও উচু কোষাত নিচু 🕨 বন্ধুর,
- কোনটি হন্ধ বানান > বিভীষিকা।
- বলাইটান মুখোপাধাাতের ছম্ম নাম কোনটি ? > বনফুল।
- কাঁচি কোন ধবণের শব্দ ? > তুর্কি,
 - (কাঁচি, কাবু, কুলি, কুৰ্নিশ, চাকৰ, চাকু, তোপ, দারোগা, বন্দুক, ৰাজৰ, বাবা, বাবুটি) তুৰ্কি শব্দ।
- "হলিয়া" কবিতাটি কার লেখা ? > নির্মলেন্দু গুণ।
 - (তাকে ৰাংগাদেশের কবিদের কবি <u>ৰগা হয়</u>)।
- ক্বর ক্রিতার দাদু কোন হাটে তরমুজ বিক্রী ক্রতেন ? > শাপলার হাট
- যার প্রকৃতি বর্ণ ধরা যায় না 🕨 বর্ণচোরা।
- যার আকার কৃৎসিত 🕨 কদাকার।
- 'মনীষা' শব্দের সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি ? > মনস + ঈষা।
- চর্যাপদ এক প্রকার 🕨 গান,
 - আধারি ভাষা বা সন্ধ্যা ভাষা বলে। চর্যাপদের (চর্যাপদের ভাষাকে আলো কবিতাতলো গানের মতো গাওয়া হতো। তাই একই সাথে গান ও কবিতা।
- 'নেমেসিস' নাটকটি কার লেখা ? ▶ নুরুল মৌমেন।
- যা অবশ্যই ঘটবে 🕨 অবশ্যম্ভাবী।
- কোনটি ভদ্ধ বানান > গীতাগুলি।
- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস- ভ্রনুকুমার সেন (১৯৪০)।
- বাংলা সাহিত্যের কথা- ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ (১৯৫০)।
- <u>@ বাংলা সাহিত্যের ইতিকথা- ভূদের চৌধুরী।</u>
- বাংলা ভাষার উৎপত্তি ও বিকাশ-
 ভ. সুণীতিকুমার চট্টোপাধ্যার।
- বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত- মুহম্মদ আবদুল হাই ও সৈয়দ আলী আহসান। ভ, অসিত কুমার বন্দোপাধ্যায়।
- ভাষা প্রকাশ বাংশা ব্যাকরণ- গ্রন্থের রচয়িতা- ড স্বণীতিক্ষার চয়োপাধ্যার
- শোড়ীয় ব্যাকরণ' এর রচয়িতা- রাজা রামমোহন রায় (১৮৩৩)।
- @ গছ বাকা-
 - তিরস্কার না হয় পুরস্কার একটা কিছু জুটবেই।
 - পুরস্কার বিতরণী অনুষ্ঠানের পরিবেশ এত অপরিস্কার।
- @ বানান শুদ্ধ-

তম্ব-		তত্ত্ব
ভোষ্টিক্রিয়া	-	অন্ত্যোষ্টিক্রিয়া
বেষন	-	অবেষণ
দ্যাক্ষর	-	আদ্যক্ষর
	-	প্রত্যুৎপন্নমতি
ত্যুতপন্নমতি		ভশ্ৰষা
শ্রুষা মুসিক		যান্মাসিক

- @ সমার্থক শব্দ-
 - পৃথিবী- জগৎ, ধরা, <u>ক্ষিতি,</u> অরণী, পৃথী, <mark>উর্বী,</mark> ধরিত্রী, ভূ্যলোক। त्राजि- गर्वती, निगा, याभिनी, तजनी, निगीयिनी।
 - বিটপী- তক্ত, পাদপ, গাছ, মহীকৃহ, অটবী।
 - উর্মি- ঢেউ, তরঙ্গ, কল্লোল<mark>, বীচি,</mark> হিল্লোল।
- অগ্নি- আগুন, হতাশন, দহন, পাবক, বহিন্, সর্বভুক, বৈশ্বানর
- @ বিপরীত শব্দ-

প্ৰদন্ত শ	प	বিপরীত শব্দ
উদ্ধত্য	36 6 - 5 -	বিনয়
প্রাচী	-	প্রতীচী
মৃদু	-	প্রবল
উত্তমৰ্ণ		অধ্যর্ণ
নিরাকার 💮	8	সাকার
ক্ষীয়মান	1 -3	বর্ধমান
मू ष्ट	NT * -	শিষ্ট "

- @ ধ্বনি তত্ত্বের আলোচ্য বিষয়-বর্ণ, সন্ধি, ণ-তু, ষ-তু, বিধি ও ধ্বনি ইত্যাদি।
- @ শব্দতত্বের আলোচ্য বিষয়-লিঙ্গ, সমাস, কারক, বচন, ক্রিয়া, কাল, পুরুষ, উপসর্গ, বাচ্য, প্রত্যয়, পদ ইত্যাদি।
- বাক্যতত্ত্বে আলোচ্য বিষয়-যতিচিহ্ন, বাগধারা, পদক্রম, বাচ্য ও বাক্য সংক্রান্ত।
- কয়েকটি নিপাতনে সিদ্ধ সন্ধি-

ञन्र+ञन्र = ञन्रान्र	পরি+কার = পরিষ্কার
গো+অক = গবাক	সস+কৃত = সংস্কৃত
মনস+ঈষা = মনীষা	মনঃ+কষ্ট = মনঃকষ্ট
গো+পদ = গোষ্পদ	প্রাত+আশ = প্রাতরাশ

- ক্রিসমাস ভাষাকে সংক্ষেপ করে।
- সমাসবদ্ধ বা সমাস নিষ্পন্ন পদটির নাম সমস্ত পদ।
- @ কায়েকটি সমাসের উদাহরণ-
 - জায়া ও পতি = দম্পতি দ্বন্দ্ব সমাস।
 - যে শান্ত সেই শিষ্ট = শান্তশিষ্ট (কর্মধারয় সমাস)।
 - বান্ধবসহ বর্তমান = সবান্ধব (বহুব্রীহি)
 - ন আদর = অনাদর (নঞ তৎপুরুষ)
 - <mark>স্মৃতি রক্ষার্থে যে সৌধ = স্মৃতিসৌধ (মধ্যপদলোপী কর্মধারায়)।</mark>
- @ বাংলা উপসর্গ- ২১টি
- @ তৎসম বা সংস্কৃত উপসৰ্গ = ২০টি
- @ হর উর্দু-হিন্দি উপসর্গ।
- @ ধাতুর গণ ২০টি। অসম্পূর্ণ বা পঙ্গু ধাতু-৫টি (আ, আছ, নহ বট, থাক্)।
- @ ছন্দু অর্থ 'গতি সৌন্দর্য'। সাহিত্যে এর অর্থ (ভাষাগত ধ্বনি- সৌন্দর্য)।
- @ অলংকার দুই প্রকার। যথাঃ শব্দালংকার ও অর্থালংকার।
- @ বাংলা ভাষার আদি উৎস 'ইন্দো ইউরোপীয় ভাষা <mark>বাংলা ভাষার উৎপত্তি</mark>
- @ বাংলা লিপির উদ্ভব হয়েছে ব্রাহ্মী লিপি থেকে। খরোষ্ঠী লিপি লিখা হয় ডান দিক থেকে।
- @ বাংলা সাহিত্যের যুগ বিভাগ ৩টি-
 - প্রাচীন যুগ ৬৫০-১২০০/৯৫০-১২০০।
 - मधा युग- ১২০১-১৮০০ এর মধ্যে।
 - ১২০১-১৩৫০ পর্যন্ত অন্ধকার যুগ।
 - আধুনিক যুগ- ১৮০১ থেকে বর্তমান।
- @ চর্যাপদ- আবিষ্কৃত হয় ১৯০৭ সালে, <mark>পদ সংখ্যা-৫১টি</mark> সবচেয়ে বেশি পদ রচয়িতা- কাহ্নপা (১৩টি)

দিতীয় পদ রচয়িতা- ভুসুকুপা (৮টি)।

- (@ 'শৃণ্যপুরান' এর রচয়িতা- রামাই পভিত এবং 'সেক ভভোদয়া। এর রচয়িতা- হলায়ুধ মিশ্র।
- ত্র চন্ডীমঙ্গল এর আদি কবি- মানিক দত্ত এবং প্রধান কবি-মুকুন্দরাম চক্রবর্তী। 'অনুদামঙ্গল' এর রচয়িতা- ভারতচন্দ্র রায়গুণাকর।
- @ সুখের লাগিয়া এ- ঘর- বাঁধিনু। অনলে পুড়িয়া গেল। উক্তিটি জ্ঞান দাসের।
- @ 'লায়লী- মজনু' কাব্যটি প্রথম রচনা করেন-দৌলত উজির বাহরাম খান। জঙ্গনামা কাব্যটি ও তার রচিত।
- @ দোভাষী বাংলায় রচিত পুঁথি সাহিত্য কেঁ বলা হয়- বটতলার পুঁথি।
- @ বাঙলা ভাষার প্রথম গদ্য লেখক পর্তুগিজ পাদ্রি 'মানো ত্রল দা আসসম্প্রসাউ। রোমান হরফে লিখিত বইটির নাম- কপার শাস্ত্রের অর্থভেদ।
- ফোর্ট উইলিয়াম কলেজের পভিতদের মধ্যে সবচেয়ে বেশি গ্রন্থ রচনা করেন- মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালম্বার (৫টি)।
 - → বত্রিশ সিংহাসন
- → হিতো পদেশ
- → রাজাবলি
- → বেদান্ত চন্দ্রিকা ও
- → প্রবোধ চন্দ্রিকা।
- বিদ্যাসাগরের পৈতৃক পদবি- বন্দ্যোপাধ্যায়। তার রচিত ব্যাকর্মণ গ্রন্থটির নাম- ব্যাকরণ কৌমুদী।
- @ বৃদ্ধিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় রচিত কৃষ্ণকান্তের উইল উপন্যাসের চরিত্রগুলো रला- शाविन्मनान, त्रारिनी, रत्रनान, कृष्ककाछ।
- @ সঞ্চর<u>ণ এর রচয়িতা- কাজী মোতাহার হোসেন।</u> সঞ্চয়িতা এর রচয়িতা-রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর। সঞ্চিতা কাব্যটির রচয়িতা-কাজী নজরুল ইসলাম।
- @ কবর কবিতার রচয়িতা- জসীম উদ্দিন। কবর নাটকের রচয়িতা-মুনীর চৌধুরী।
- প্রাইফেল রোটি আওরাত মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক গ্রন্থটির রচয়িতা-আনোয়ার পাশা।
- 🜟 @ Alfred Lord Tennyson (English Poet) এর রচিত গুরতুপূর্ণ কবিতা-Ulysses, The Lady of Shalott, Tithonus,
 - @ Christopher Marlowe was an English dramatist. তার রচিত ওক্তুপূৰ্ণ নাটক- Doctor Faustus, The Jew of Malfa, Edward 11.
 - @ Ernest Hemingway- an American author one journalist. তার রচিত গুরত্বপূর্ণ Novel গুলো হলো-
 - A farewell to Arms.
- →The old man and the Sea.
- - For whom the Bell Tolls.

 → The sun also rises.
- @ George Bernard shaw was an Irish playwright. তার রচিত গুরত্বপূর্ণ নাটকগুলো হলো-
 - Caesar and Cleopatra. → Arms and the man.
 - Man and superman.
- → Doctor's Dilemma.
 - Pygmalion.
- @ 'War and Peace' উপন্যাসটির রচয়িতা- Leo Tolstoy.
- @ The Patriot কবিতাটির রচয়িতা- Robert Browning. He is an English Poet and Playwright.
- @ Some one word substitution-
 - The study of science of insect entomology.
 - One who trying to do good for mankind-Philanthrophist.
 - The study of birds- ornithology
 - Animals living in both water and land- amphibious.
- Eager: Indifferent: Enthusiastic: Help hearted.
 - Submissive: Disobedient: Observe: Defy.
 - Sky: Bird: Water: Fish.
 - Silo: Corn: Reservoir: water.
- @ Aff: We always attend the class.
 - Neg: We never miss the class.

Rules: Affirmative বাক্যে always থাকলে Negative-এ রূপান্তরের সময় always এর পরিবর্তে never বসবে এবং Affirmative শব্দটির বিপরীত শব্দ বসে।

- @ Augment वर्ष बाड़ा, वृद्धि পाउग्रा-
 - Synonym enlarge, expand.
 - Antonym Contraction, deduction.
- @ Awkward অর্থ- আনাড়ি, অপটু।
- Synonym dexterous, adept. @ Mira and Rira are two cousin.
 - Rules: সাধারণত and ছারা দুইটি noun/pronoun যুক্ত হলে verb plural
- @ Pronoun এর উদাহরণ-
 - Indefinite pronoun- Both, any, some, none, one, many, all etc.
 - Distributive pronoun Each, every, either, neither etc.
 - Reciprocal pronoun Each other, one, another.
- Some Phrases and Idioms:
 - All in tired.
 - Bill of fare a list of dishes.
 - In fix difficult situation.
 - Greek to unknown.
 - Few and far between rarely.
- @ Quotations:
 - Fair is foul and foul is fair Shakespeare (Macbeth).
 - Frailty, the name is Woman-Shakespeare (Hamlet).
- @ To err is human, to forgive is divine Alexander Pope.
- @ বাংলাদেশের-
 - পশ্চিমে- ভারতের পশ্চিমবঙ্গ।
 - পূর্বে- ভারতের আসাম, ত্রিপুরা ও মিজোরাম এবং মায়ানমার। উত্তরে- পশ্চিমবঙ্গ, আসাম ও মেঘালয়।
 - দক্ষিণে- বঙ্গোপসাগর।
- @ বাংলাদেশ ভৌগোলিক অবস্থান-
 - ২০°৩৪ থেকে ২৬°৩৮ উত্তর অক্ষাংশ, ৮৮°০১ থেকে ৯২°৪১ পূর্ব দাঘিমাংশ
- বাংলাদেশের উক্ষতম ছান- লালপুর, নাটোর। শীতলতম স্থান- লালাধান, মৌলভীবাজার।
- @ রাজশাহীর উত্তরাংশ, বওড়ার পশ্চিমাংশ, রংপুর ও দিনাজপুরের কিছু অংশ নিয়ে বরেন্দ্র ভূমি গঠিত।
- বাংলার সর্ব প্রাচীন জনপদ- পুদ্র- পর রাজধানী- পুদ্রনগর। এর বিস্কৃতি-বগুড়া, রাজশাহী ও দিনাজপুর জেলা ছুড়ে।
- শেন বংশের প্রতিষ্ঠাতা- হেমন্ত সেন, শ্রেষ্ঠ স্প্রাট- বিজয় সেন, শেষ রাজা-লক্ষণ সেন। বাংলার শেষ রাজা- লক্ষণ সেন।
- পানি পথের প্রথম যুদ্ধ হয় ১৫২৬ সালে। দ্বিতীয় যুদ্ধ হয় - ১৫৫৬ সালে এবং তৃতীয় যুদ্ধ হয় - ১৭৬১ সালে।
- @ বৈরাগির ভিটা-, গোবিন্দ ভিটা, খোদার পাখর ভিটা, শীলাদেবীর ঘাট, লক্ষ্মীন্দরের মেধ, বেহুলা লক্ষ্মীন্দরের বাসর ঘর অবস্থিত- মহাস্থানগড়ে।
- ৯৫৪ সালে যুক্তফুন্টের নির্বাচনী প্রতীক- নৌকা।
- @ বঙ্গবন্ধু ছয়দফা প্রথম ব্যক্ত করেন- ৫ কেব্রুয়ারী, ১৯৬৬ সালে। আনুষ্ঠানিক ভাবে ঘোষণা করা হয় - ২৩ ফেব্রুয়ারী, ১৯৬৬ সালে।
- @ সংবিধানের ৪টি মূলনীতি-জাতীয়তাবাদ, সমাজতন্ত্র, গণতন্ত্র ও ধর্মনিরপেক্ষতা।
- প্রথম আদমতমারি হয় ১৯৭৪ সালে। প্রথম কৃষি ভুমারি হয় - ১৯৭৭ সালে।
- প্রথম গণভোট হয় ১৯৭৭ সালে। @ বাংলাদেশের মানচিত্র খচিত প্রথম জাতীয় পতাকার ডিজাইনার - শিব
- বর্তমান জাতীয় পতাকার রূপকার- শিল্পী কামরুল হাসান।

- বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনষ্টিটিটট অবস্থিত- গাজীপর। বাংলাদেশ রেশম গ্রেষণা ইনষ্টিটিটট অবস্থিত- রাজনাঠী। বাংলাদেশ মহস্য গ্ৰেষণা ইনষ্টিটিউট অবস্থিত- মত্তমনসিংহে। বাংলাদেশ ঈকু গবেষণা ইনষ্টিটিউট অবস্থিত- ঈশ্বরদী, পাবনা।
- @ সদর দফতর আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF), আন্তর্জাতিক পাঁদ্র বিনিয়োগ সংস্থা (IFC), বহুপাঞ্চিক বিনিয়োগ গ্যারান্টি সক্ষে (MIGA) এর সদর দফতর- ওয়াশিটেন ভিসি, যুক্তরাই।
- @ খাদ্য ও কৃষি সংহা (FAO), আন্তর্জাতিক কৃষি উন্নয়ন তহবিল (IFAD) বিশ্ব খাদ্য কর্মসূচী (WFP), এর সদর দফত্র- রোম, ইতালী।
- ② সদর দফতর দেই G-8, G-77, NAM.
- @ দিবদ-
 - <u>কুমনভাবেশৰ দিবস মার্চের বিভীয় সোমবার।</u> বৰ আদিবাদী দিবন - ১ আগুই। বিশ্ব এইডল দিবদ - ১ ভিলেখর।
 - तेन क्रमांग्रेशी मित्रम ১১ छ्नाई ।
- @ ব্র হাউজ- সিউদে অবস্থিত। দক্ষিণ কোরিয়ার প্রেসিভেন্টের বাসকর। মেট হল - চীনের রাজধানী বেইজিং-এ অবস্থিত। চীনের গুরুত্বপূর্ব আলোচনা সভা এখানে অনৃষ্ঠিত হয়। ছোছাইট হল - লভনে অবস্থিত ব্রিটিশ সরকারের কার্যালর। ইভিয়া হাউজ - লভনে অবস্থিত ভারতীয় দূতাবাদের নাম।
- ② → জাতিসংঘের প্রথম মহাসচিব ট্রগচেলী- নরওয়ের নাগরিক। বাংলাদেশের মৃতিযুদ্ধের সময় জাতিসংঘের মহাসচিব-উবাউ। মাহানমারের নাগরিক।
- @ ঘোষণা/ সম্মেলন-
 - লন্তন ঘোষণা অনুষ্ঠিত হয় ১২ জুন, ১৯৪১ সালে লন্ডনে এট তিসংখ প্রতিষ্ঠার প্রথম পদক্ষেপ
 - देशाली रापलम, बन्दित दर ४-५५ (क्ल्यूनि, १७४०, देशके, চুমিয়া। নিরাপরা পরিষদের ৫টি ছার্যী সদসের ভেটো- ক্ষমতা বঁকুৰ
 - সান্তাশিসকো সম্মেলন- ২৫ এপ্রিল থেকে ২৬ জুন, ১৯৪৫, সানফ্রাপিসকো। ৫০টি রাষ্ট্রের জাতিসংঘ সননে স্বাক্ষরনান।
- @ UNFCCC United Nations Framework Convention on climate change,
 - बाक्टिड दश ठ (२, १७७२) → ठाईवन दर २) माँ, १७७८ ्रात्त्र मक्छत्र - वन, वार्यात् । → राश्तात्म राक्त्त्र कात् - ३ वृत्, ३३३२
- @ কিয়েটা প্রটোকন বাহরতি হয় ১১ ডিলেন্ড, ১৯১৭ কর্মক হা -ছকুরারি, ২০০৫। সর্বশেষ মেরাদ ২০২০ পর্বন্ত
- → যভরাট্রের সংবাদ সংস্থার নাম AP, CNN.
 - যুক্তরাজ্যের সংবাদ সংস্থার নাম BBC, ররটার্স,
 - উত্তর কেবিয়ার সংবাদ সংস্থার নাম - কেসিএনএ
- @ BENELUX এর সদস্য দেশ হলে-
 - Belgium राज्यने उपनन।
 - Netherlands রাজধানী আমত রভাম।
- Luxembourg राष्ट्रपती स्टब्स्टर्स किंद्रे। त्रस्य करन मूत्र इंग्रेस @ टहिर धराश्ट बटम्यो वर्षार AC हि DC हि स्थावत क्या यह
- ব্রকটিকারাব্রের সাহারো। बार DC क AC क क्लाइर कर वार -Oscillator कर मुखार
- @ LED Light Emitting Diode LCD - Liquid Cristal Display
 - CRT Cathode Ray Tube.
- @ বিশ ব্যাহ তালুর শ্বন্ডা হালন ভি ল্যামেটার এবং আবুনিক ব্যাশ্যা উপস্থাপন করেছেন- স্টিকেন হকিং। @ কাজের একক - জুল, কমতার একক - ওরাট, শক্তির একক - जून।.

@ ক্ষারের জলীয় দ্রবণ- লাল লিটমাসকে নীল করে।	@ There is no alternative training - to
@ খাবার পানি বিশোধন করতে ব্যবহার করা হয়- ক্লোরিন।	@ He reads English me - with
@ বিভিন্ন খাদ্যে বিদ্যমান এসিড-	@ The people filed a case Mirpur Model Thana with
→ তেঁতৃল থাকে - টারটারিক এসিড।	@ The authorities kept the cabin key the Manager - with
The second secon	@ We come here to/for learn/learning English, - to learn
→ আমলকিতে - এসকরবিক এসিড।	@ Oil and water mix together do not.
→ লেবু, কমলা - সাইট্রিক এসিড।	@ He is senior me by ten years to
@ একজন সুস্থ মানুষের দেহে (৫-৬) লিটার রক্ত থাকে।	@ He is an Engineer profession - by
@ সর্বাধিক স্লেহ জাতীয় পদার্থ- দুধ।	@ You are Nazrul - a
@ আয়রনের অভাবে - রক্তশূন্যতা দেখা দেয়।	@ Hangladesh is our/ours - ours
@ तरक -	① I have a dogcolor is red - whose
	@ I have a dogbites a man which
বিলিরুবিনের স্বাভাবিক মাত্র ০.২- ০.৮ মিগ্রা/ কেসি পিটার-	Mandsome is handsome does - as The boy I helped was poor, - whom
বিলিরুবিনের মাত্রা বেড়ে গেলে জন্ডিস বা পান্তুরোগ হয়।	The students studied in the room windows were open, -whose.
জডিস বা পাড়ুরোগে আক্রান্ত হয় - যুক্ত।	Who is there does not feel for his country that
্বি <u>@ পিওরস তৈরি হয় - যকৃতে এবং জমা থাকে- পিতথলিতে।</u>	@ We want such boys are honest as
@ মানবদেহে-	@ Unix is the same pen this as
হাড়ের সংখ্যা - ২০৬ টি	@ I don't understand he says what
কুশেরুকার সুংখ্যা - ৩৩ টি	Note: If there has no antecedent before the gap, 'what' should be
ক্রোটিতে অস্থির সংখ্যা - ২৯ টি।	used in the gap.
चन्त्रा রোগের টিকার নাম - বিসিঞ্জি।	@ I don't understand the math he teaches that/which.
	@ I like the children do not cry which
ादमात्रमा, स्वार्यमा । व मनुक्रमात्रा द्वादम् । विभाग साम् । वाजाव	@ I bought a shirt was red in color, - which
@ প্রতিদিন মানুষের তুকের ৩০-৪০ হাজার কোষ মারা যায়।	How he passed in the examination was a mystery. What type of clause is it? - Noun clause
@ Which of the following words can be used as a verb ?-Master.	@ That he did the work is clear what type of clause is it? - Noun
 @ A rolling stone gathers no moss. What 'rolling' is Participle. @ The underlined word in the sentence, It has stopped <u>'raining</u> is - 	Clause,
Gerund.	@ When he will come is uncertain Noun clause.
@ I have a talk with you here talk is a/anNoun.	The news that he is going to London is true
The word 'diabetic' is - Both noun and adjective.	What type of clause is it? -Noon clause.
Note Diabetic, lunatic, arsenic these words are both noun and adjective.	@ I have no kith and kin in this town Noun phrase
@ Muslims fast during Ramadan, here 'fast' is vervb (Fast off)	@ John Smith is good mathematic - at @ Cradit Tk, 500 my account, - to
রাখা, উপোস থাকা).	@ Some writers sink oblivion in course of time, - into.
@ Plural from of this word 'cals' is - calves. Note:	Note: Sink into oblivion - Sense are most :
Hals halves Shels - shelves	@ I count your help upon.
Knise - Kniyes Thics - thieves	@ I am not bad tennia at
Leaf - leaves Wise - Wives	Note: good at had at much as Aut
Live - lives Wolf - Wolves,	TO THE REAL PROPERTY AND A STATE OF THE PARTY
Loaf - loaves sheaf - sheaves.	with theet with him I at an
@ Plural form of 'Agendum' isAgenda,	the ris is nanker received asked
Singular form of 'Bacteria' - Racterium	W Ins shift is try choice - so-
Plural form of 'curriculum' is - curricula. Plural form of 'Dictum' is -Dicta.	Everyman came to see her save him The and adding
@ Singular form of 'Theses' is - Thesis	
Which one is the singular - News	Note: But, except, save sans true wer preparation.

- @ চর্যাপদ বাংলা কত সালে আবিস্কৃত হয় ? ১৯০৭
- @ চর্যাপদে কোন কবির কোন পদ পাওয়া যায় নি ? তন্ত্রীপা বা তেনতরিপা।
- এককু কৰি রচিত বাংলা সাহিত্যের প্রথম গ্রন্থ কোনটি ? শ্রীকৃষ্ণকীর্তন কাব্য।.
- শণর পুড়িলে কি দেবালয় এড়য়' কার উক্তি ? ভারত চন্দ্র রায়গুনাকর।
- আ দেশে কখন কোখায় সর্বপ্রথম প্রিন্টিং প্রেস প্রতিষ্ঠিত করা হয় ? ১৮৪৭ সালে, রংপুরে। - ১৮৬০ সালে, ঢাকায়।
- উইলিয়াম কেরি কত সালে এ উপ-মহাদেশে আসেন ? ১৭৯৩ সালে ।
- 🛈 কে প্রথম বাইবেলের বাংলা অনুবাদ করেন ? জন উইলিয়াম কেরি।
- বাংশায় রেনেসা তর হয় কার সময় থেকে ? রাজা রাম্মোহন রায়ের
- বিজয়তন্তের 'মনসা মঙ্গল' কাব্যের নাম কি ? পদ্ম পুরাণ।
- অসমান্ত আত্মজীবনী' কি ? একটি আত্মজীবনীমূলক গ্রন্থ। লেখক- জাতির জনক বঙ্গবন্ধু মুজিবুর রহামন।
- িছয় দফা' ঘোষণা করা হয় ?- ৫-৬ ফেব্রুয়ারী।
- সংবিধানে মোট কৃতিটি ধারা আছে ? ১৫৩ টি।
- বাংলাদেশ সংবিধান কার্যকর হয় কত সালে ?- ১৯৭২ সালের ১৬ই ডিসেম্বর
- কোন দেশের সাথে বাংলাদেশের কুটনৈতিক সম্পর্ক নেই কিন্তু বাণিজ্যিক সম্পর্ক আছে ?- তাইওয়ান।
- @ জাতিসংঘের অফিসিয়াল ভাষা ?- ৬টি।
- ② 'শেষ প্রশ্ন' উপন্যাস কে লিখেছিলেন? ≠ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়। এই উপন্যাসটি ১৯৩১ সালে প্রকাশিত হয় । এ <mark>উপন্যাসের প্রধান চরিত্রের নাম</mark> কমল'। এছাড়াও শরৎচন্দ্রের বিখ্যাত উপন্যাস হচ্ছে- শ্রীকান্ত, চরিত্রহীন, গৃহদাহ, পল্লী সমাজ, দেবদাস, দৰ্<mark>বা, ভডদা, দে</mark>না-পাওনা, শেষের পরিচয়<mark>, পডিত মুশাই।</mark>
- শাজাহান' নাটকটির নাট্যকার- ≠ দিজেন্দ্রলাল রায়। এটি একটি ঐতিহাসিক নাটক। তার অন্যান্য বিখ্যাত নাটকগুলো হচ্ছে- <mark>তারাবাই.</mark>
- নুরজাহান, চদ্দুগুপ্ত, সিংল বিজয়। শুনৃতাসীর ফ্যান্টাসী' নাটকটি রচনা করেন- ≠ সেলিম আল দীন।
- পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়' নাটকটির রচনা করেন- ≠ সৈয়দ শামসূল হক (এটি একটি মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক নাটক)।
- নোটঃ বুর্তামানে বাংলা একাডেমী থেকে 'ধান শালিকের দেশ' উত্তরাধিকার, বাংলা একাডেমী পত্ৰিকা, 'লেখা ও বাংলা একাডেমী জাৰ্নাল নামে ৬টি পত্ৰিকা প্ৰকাশিত হয়। এরু মধ্যে তক্তর দিকে 'উত্তরাধিকার' ত্রেমাসিক পত্রিকা হিসাবে প্রকাশিত হলে বর্তমানে পত্রিকাটি মাসিক পত্রিকা হিসাবে প্রকাশিত হচ্ছে। অন্যু দিকে 'ধান শালিকের দেশ'
- হচ্ছে- ত্রৈমাসিক কিশোর পত্রিকা। 'আমার স্ভান যেন থাকে দুধে ভাতে' এই পার্থনা কার? ≠ ঈশ্বরী পাটনী। উক্তি পাওয়া যায় ভারতচন্দ্র রায়গুনাকরের 'অন্নদামঙ্গল' কাব্যে। ভিাড়ু দত্ত, চন্ডীমঙ্গল এবং চাঁদ সওদাগর পদ্ম পুরানের বিখ্যাত চরিত্র।
- यूगमिककत्नद्र कि वमा इस कात्कः ≠ क्रेश्वत्रु छुछत्क । তার কবিতায় মধাযুগ ও আধুনিক যুগ উভয় যুগের প্রভাব লক্ষনীয়। তাই তাকে যুগসদ্ধিক্ষণের কবি বলা হয়।
- বাংশা সাহিত্যের প্রথম বিদ্রোহী শেখক কে?

 মাইকেল মধুসুদন দত্ত। তিনি একই সাথে বাংলা সাহিত্যে অমিত্রাক্ষর ছন্দের প্রবর্তক, প্রথম আধুনিক কবি। প্রথম আধুনিক নাট্যকার, বাংলা সনেট বা চতুর্দশপদী কবিতার প্রথম রচয়িতা, প্রথম প্রহসন রচয়িতা এবং সার্থক ট্রাজেডির প্রথম রচয়িতা।
- ② 'ইনকিলাব' শব্দের অর্থ- আন্দোলন। #এর সামর্থক শব্দ-বিপ্লব, বিদ্রোহ।
- সূত্য বই মিথ্যা বলবো না। এখানে বই- ± অনুসূর্গ। অনুসৰ্গ হলো অব্যয়বাচক শব্দু। সেজলো কখনো স্বাধীন পদৰূপে, আবার কখনো শব্দ বিশুক্তির নাায় বাক্ষে বাবহুত হয়ে বাকোর অর্থ প্রকাশে সাহায়া করে। যেুমন-প্রতি, विना, সহ, विश्टन, भारक, वाजीज, वह, जना, भर्यख, जरव, भारन अजिज्
- এর আরও অর্থগুলো হচ্ছে- বাতাস, হাওয়া, পবন, অনিল, সমীর প্রভৃতি। ② মরুত শব্দের অর্থ- ≠ বায়ু
- বাংলা উপসর্গ মোট ২১টি। অন্যান্য বাংলা উপসর্গগুলো হল- অ, অঘা, অজ, অনা, আ, আড়, আন, আব, ইতি, উন, (উনা), কদ, কু, নি, পাতি, বি, ভর, রাম, সু, সা, হা।
- @ বাংলা সাহিত্যে চলিত রীতি প্রচলনে অগ্রনী ভূমিকা পালন করে কোন পত্রিকা? কেবল বাংলা সাহিত্যে চলিত রীতি প্রচলনেই ভূমিকা রাখেনি প্রমুখ চৌধুরীর বীরবলী বীতি নামে যে মৌখিক ভাষা রীতি সাহিত্যে প্রচলন করে যুগান্তর এনেছিলেন তা প্রচারের মাধ্যমও ছিল এ সবুজপত্র পত্রিকাটি।

- ② পথিক তুমি পথ হারাইয়াছ? এখানে পথিক- ≠ নবকুমার। উপন্যাসিক বৃদ্ধিম চন্দ্ৰ চট্টোপাধ্যায়ের এ বিখ্যাত উক্তিটি কপাল কুভূলা উপন্যানের উপন্যাসের প্রধান নারী চরিত্র কপাল কুন্ডলা নায়ক নবকুমারকে বনে দেখে এ উদ্কি
- প্রথম মুসলমান কবি শাহ মুহামাদ সগীর রচিত 'ইউসুফ জোলেখা' বাংলা সাহিত্যের প্রথম রোমান্টিক প্রণয়োপাখ্যান। এ কাব্যের বিষয়বস্তু তৈমুর বাদশাহের কন্যা জোলেখার সাথে ক্রীতদাস ইউসুফের প্রণয়কাহিনী।
- (শ্রমকাল' পত্রিকার সম্পাদক সিকান্দার আবু জাফর । ≠ সিকান্দার আবু
 জাফর সম্পাদিত 'সময়কাল' পত্রিকাট<mark>ি ১৯৫৭ সালে ঢাকা থেকে প্রথম</mark> <mark>প্রকাশিত</mark> হয় একটি মাসিক সাহিত্য প<mark>র্</mark>ত্রিকা হিসাবে।
- "মোদের গরব মোদের আশা, আমরি বাংলা ভাষা" চরণটি কার লেখা। মোদের গরব, 'মোদের আশা, আমরি বাংলা ভাষা' চুরুণ ষাটের দশকে পূর্ব বাংলার বাঙালি জাতী<u>য়তাবাদী আন্দোলন</u>কারীদের মনে উদ্দীপনার সঞ্চার করেছি<mark>ল</mark>।
- বাংলা কবিতায় ছন্দ প্রধানত কত প্রকার?

 ত প্রকার । বাংলা কবিতায় ছন্দ প্রধানত তিন প্রকার। যথা- (ক) স্বরবৃত্ত (খ) মাত্রাবৃত্ত (গ) অক্ষরবৃত্ত।
- ② বাংলা গদ্যের জনক- ≠ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর। যু সব বঙ্গেতে জন্যে হিংসে বঙ্গবানী সে সব কাহার জন্ম নির্ণয় ন জানি পুখজি দুটি আপুল হাকিমের 'নুরুনামা' কাব্য গ্রন্থ হতে সংক্**লিত 'বসবানী' কবিতার**
- ② রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের রাজনৈতিক উপন্যাস- ≠ গোরা। বিশ্ব কবি ববীন্দ্রনাথ ঠাকুরের রাজনৈতিক উপন্যাস 'গোরা'। গে<mark>রা প্রকাশি</mark> সালে । র্বীন্দ্রনাথের <u>লেখা ১ম উপন্যাস 'ককুণা' যা মাসিক ভারতী পত্রিকার</u> ৭৮ সালে ধারাবাহিকভাবে প্রকাশিত হয় । <mark>গ্রন্থাকারে তার প্রথম প্রকাশিত উপনাচ</mark> <u>'বৌঠাকুরাণীর হাট'</u> (১৮৮৩), বাংলা সাহিত্যের প্রথম মনস্তাত্তিক <u>'চোখের বালি</u> ١ (دمهمر)
 - @ The antonym of 'Retreat' is _ ≠ Retreat অর্থ- পশ্চাদপদসারণ করা।
 - 'Call to mind' means → Remember.
 - 'Taka into account' means → Consider.
 - To end in smoke' means → to come nothing.
 - 'To put the cart before the horse' means to reverse the natural order of things.
 - 'To read between the line' means → to grasp the hidden
 - 'Bring to pass' means → cause to happen.

 - @ 'Make headway' means → to make progress.
 - ② Dilly dally' means → waste time.
 - @ 'A maiden speech' means → first speech.
 - ⊕ 'Bottom line' means → The essential point.
 - At a low ebb' means → decreasing.
 - The word 'Far cry' means → long distance.
 - @ 'Bon Voyage' means → wish you a good trip.

 - 'Fall into line' means → Agree. 'Sine die' means → adjourned indefinitely.
 - Sit on the fence' → remain neutral in dispute.
 - 'Let us call it a day' means → Let us stop.
 - @ Camouflage' means → disguise.
 - @ Posterity' means → latter generation.
 - <u>Pilferage' means</u> → stealing.
 - The synonym of 'Heed' → ignore.
 - Boot leg' means → smuggle.

@ Correctly spelled Words: i) remains cense questionnaire (iii bureaucrat iv) secretariat V) embarrassment vi) Jewellery vii) encyclopedia viii connoisseur ix) millionaire x) surveillance. 'Nemesis' means → implacable foe. @ Genesis means → the beginning. Meaning of some words Nexus → link piece meal - on at a time. Neologism → newly coined place bo → dumy pill. expression. posthumous → after death. mnemonix -that which aids the penury → poverty. memory. plebiscite → referendum. referendum → vote. perennial → enduring larceny → theft_ lasting. intrinsic → inherent. polemic → a controversy. exhume → uncover. fallacy → false belief secular → worldly, fervor → intensity of feeling. nonreligious. credence → belief seemly → proper. proselytize →convert satiate → satisfy fully pseudo → false. painstaking → taking great care. oracle → prophet. panacea → cure all self-effacing → modest. microcossom → small word. macrocossom → big world milieu → environment. metamorphosis → change of form. mercenary → interested in money or gain

antonym of 'hibernation' → astivation. pessiculture → cultivate fish (ichthyology) sericulture → cultivate silk. apiculture → cultivate bee aviculture → cultivate birds.

specious → seemingly reasonable but incorrect. proletarian → member of the working class.

synonyms of 'atheist' → maverick, iconoclast, aposta

mesmerize → hypnotize.

mediocre → ordinary

Some uncommon singular/plural words:

Singular	Plural
i) medium	media
ii) criterion	criteria
iii) datum	data
iv) referendum	referenda
v) parenthesis	parentheses.
vi) analysis	analyses
vii) stratum	strata.

Some uncommon adjectives:-

Noun	Adjective
i) son/daughter	filial
ii) father iii mother	paternal maternal
iv) earth	terrestrial
vi) east	oriental
vii west	occidental
viii) sea ix) flesh	marine carnal

- sororicide' means to kill sister
- 'somnambulist' → one who walks in sleeping.
- *somniloquent → one who talks in sleeping.
- ▶ apiary → where bees are kept.
- ▶ aviary → where birds are kept.

Some Foreign Expressions:

per annum → yearly/per year per capita → per head. De facto → in fact/practically

De jure → legally

Lingua Franca → the common language.

Magnum opus → main work. caveat emptor - buyer warning nouvean riche → newly rich vice-versa → the terms being changed. sub judice → under jurisdiction.

in to to → totally. tite-a-tite → face to face.

Some Literary terms:

- Protagonist → main character.
- 2. Brochure → pamplet
- Avant garde → pioneer
- Poetic justice → justice in the eye of a writer
- Poetic diction → choice of words by a writer.
- 6. Euphemism → describing a disagreeable thing in an agreeable name.
- 7. Soliloguy → to talk with oneself.
- 8. Limeric → one kind of short poem.
- Lullaby → poem used to make the children fall asleep.
- 10. In media Res → starting from the midway.
- 'মতিচুর' কার রচনা ? **উত্তরঃ বেগম রোকেয়া।**
- 'কেঁয়ার কাটা' গল্পগ্রন্থটি কার রচনা**? উত্তরঃ সুফিয়া কামাল।**
- বাংলা ভাষায় কতগুলো স্বরবর্ণ আছে? উত্তরঃ ১১টি।
- সাধু ভাষায় কোন ধরণের শব্দ সবচেয়ে বেশী ব্যবহৃত হয়? উত্তরঃ তৎসম
- 'পালামৌ' ভ্রমন কাহিনীটি কার রচনা? উত্তরঃ সঞ্জীবচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- পল্লী সমাজ' উপন্যাসটি <u>কে লিখেছেন? উত্তরঃ শরহচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়</u>।
- শরৎচন্দ্রের রচনা নয় কোনটি? উত্তরঃ পালামৌ।
- 'উপমহাদেশ' উপন্যাসটি কার রচনা? উত্তরঃ আলু মাহ্মুদ।
- প্রদীপ ও পতঙ্গ' উপন্যাসটি কার রচিত? উত্তরঃ আবল ফজল।
- কোন সময়কালকে বাংলা সাহিত্যের "অন্ধকারযুগ" বলা হয়? উত্তরঃ ১২০১-১৩৫০
- কোন শাসকদের সময়কে বাংলা সাহিত্যের অন্ধকার যুগ বলা হয়? উত্তরঃ তুর্কি।
- সাভারে অবস্থিত জাতীয় স্মৃতিসৌধের স্থপতি কে? উত্তরঃ মাইনুল হোসেন।
- বঙ্গবন্ধুর ৭ই মার্চের ভাষনের বিষয়বস্তু কয়টি ছিলো? উত্তরঃ ৪টি।
- বাংলা ভাষা আন্তর্জাতিক মাতৃভাষার মর্যাদা লাভ করে কত সালে? উত্তরঃ ১৯৯১
- 'শিখা চিরন্তন' স্থাপনাটি কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ সোহুরাৎয়ানী উন্যানন এই
- 'তাহরির স্কোয়ার' কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ মিশরের কায়রো
- 'তাহরির স্কয়া<u>র' কত সালে গড়ে ওঠে? উত্তরঃ ১৯১৯ সা</u>লে।
- 'ম্যাগনাকার্টা" কত সালে প্রণীত হয়? <mark>উত্তরঃ ১২১৫ সালে</mark>।
- ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ কত সাল পর্যন্ত চালু ছিল উব্দরঃ ১৮৫৪ সালে।
- দেশের মোট উৎপাদনের কত পার্সেন্ট ব্রি ধানের চাষ হয়? উত্তরঃ ৭৫%।
- কম্পিউটারের জনক বলা হয় কাকে? উত্তরঃ চার্লজ ব্যাবেজ।
- একদিনের আন্তর্জাতিক ক্রিকেট ম্যাচ হ্যাটট্রিক করেছেন কোন বোলার? উত্তরঃ তাইজুল ইসলাম।
- ধান উৎপাদনে বিশ্বে শীর্ষ দেশ কোনটি? উত্তরঃ চীন
- নীচের কোন দিবসটি বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মদিনের সাথে সম্পর্ক যুক্ত? উত্তরঃ জাতীয় শিত দিবস।

- বাংলাদেশের সংবিধান প্রণয়ন কমিটিতে একমাত্র নারী সদস্য কে ছিলেন? উত্তরঃ বেগম রাজিয়া বানু।
- কয়টি জেলা নিয়ে পার্বত্য চট্টগ্রাম গঠিত? উত্তরঃ ৩টি।
- বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ গাজীপুর।
- বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়? উত্তরঃ ১৯৭২ সালে।
- দিতীয় বাঙ্গালী হিসাবে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন-উত্তরঃ অমর্ত্য সেন।
- অমূর্ত্য সেন কত সালে নোবেল পুরস্কার লাভ করেনগুউমবঃ ১৯৯৮ সালে
- কর্ণফলী হাইডোপাওয়ার স্টেশন কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?
 - <u>উত্তরঃ ১৯৬২ সালে</u>।
- ব্টেনের রাণী কর্তৃক একমাত্র নাইট উপাধিপ্রাপ্ত ব্যক্তি কে?
 - উত্তরঃ ফজলে হাসান আবেদ।
- নিচের কোন জেলা রেশম গুটি উৎপাদনের জন্য বিখ্যাত? উত্তরঃ রাজশাহী জেলা।
- 'তমুদ্দিন মজলিশ' সংগঠনটি কিসের সাথে জড়িত? উত্তরঃ ভাষা আন্দোলন।
- 'I have a dream' ভাষাটি কে প্রদান করেন? উত্তরঃ মার্টিন লুথার কিং জুনিয়র।
- যুক্তরাষ্ট্রের নিগ্রোদের অধিকার আদায়ের অহিংসবাদী নেতা কে ছিলেন? উত্তরঃ মার্টিন লুখার কিং।
- * মার্টিন লুথার কিং কত সালে নোবেল পুরুস্কার লাভ করেন?

উত্তরঃ ১৯৬৫ সালে।

- ভারত ও পাকিস্তানের মধ্যকার সীমানা চিহ্নিতকারী লাইনের নাম কি? উত্তরঃ র্যাডক্রিফ লাইন।
- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম চ্যাঙ্গেলর কে ছিলেন? উঃ পি জ্বে হার্টস
- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় ও উপমহাদেশের প্রথম ভাইস চ্যান্সেলর কে ছিলেন? উত্তরঃ স্যার এ এফ রহমান।
- 'ম্যাগনাকার্টা' চুক্তিটি কত সালে স্বাক্ষরিত হয়? উত্তরঃ ১২১৫।
- ডেনমার্কের রাজধানীর নাম কি? উত্তরঃ কোপেন হেগেন।
- ইসরাইলের পার্লামেন্টের নাম কি? **উত্তরঃ নেসেট।**
- বিশ্ব পরিবেশ দিবস কত সাল হতে পালিত হয়? **উত্তরঃ ১৯৭৩ সালে।**
- রেশম চাষ বিষয়ক বিদ্যাকে কি বলে? উত্তরঃ সেরিকালচার।
- মৎস্যচাষ বিষয়ক বিদ্যাকে কি বলে? উত্তরঃ পিসিকালচার।
- বাতাসে অক্সিজেনের পরিমাণ শতকরা কত? উত্তরঃ ২০.৭১%
- এশিয়া ও ইউ<u>রোপকে পৃথক করেছে? উত্তরঃ বসফরাস প্রণালী</u>।
- আটকপালে বাগধারার অর্থ কি? **উত্তরঃ হতভাগ্য।**
- লগনচাদা বাগধারাটির অর্থ কি? উত্তরঃ ভাগ্যবান।
- শব্দের তীক্ষ্ণতা নির্ণয়ের একক কি? **উত্তরঃ ডেসিবল**।
- 'শেষের কবিতা' উপন্যাসের কেন্দ্রীয় চরিত্র কোনটি? উত্তরঃ অমিত ও **লাবন্য।**
- পারমানবিক বোমার আবিস্কারক কে? উত্তরঃ ওপেন হেইমার।
- রক্তের প্রধান উপাদান কয়টি? উত্তরঃ দুইটি।
- লিউকোপ্লাস্ট কি? উত্তরঃ এক ধরণের প্লাস্টিড।
- মানবদেহের কোন মোট হাড়ের সংখ্যা কয়টি? উত্তরঃ ২০৬টি।
- মুজিব নগর সরকার কবে গঠিত হয়**? উত্তরঃ ১৯৭১ সালের ১০ই এপ্রিল।**
- সংবিধান প্রণয়ন কমিটিতে সদস্য ছিলেন? উত্তরঃ ৩৪ জন।
- মুজিব নগর সরকার কত সালে শপথ গ্রহণ করেন? উত্তরঃ ১৯৭২, ১৭ই এপ্রিশ।
- বাংলাদেশের একমাত্র দ্বীপ জেলা কোনটি? উত্তরঃ ভোলা।
- মনপুরা দ্বীপটির অবস্থান কোথায় উত্তরঃ ভোলায়।
- বাংলাদেশের সর্ব-উত্তরের জেলা কোনটি? উত্তরঃ পঞ্চগড়।
- নির্মাণাধীন টিপাই বাঁধ ভারতের কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ মনিপুর রাজ্যে।
- <u>বাংলাদেশের নদের সংখ্যা কয়টি? উত্তরঃ ৩টি।</u>
- চির বসন্তের শহর বলা হয় কোনটিকে? উত্তরঃ কিটো (ইকুয়েডর)।
- বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য? উত্তরঃ ১৩৬ তম
- মাউরী আদিবাসীরা কোথার বাস করে? **উত্তরঃ নিউঞ্জিল্যান্ড**।

- বিশ্বব্যাংকের সদর দগুর কোথায়**? উত্তরঃ ওয়াশিটেন ডিসি**।
- বিশ্বের সবচেয়ে ক্ষুদ্র রাষ্ট্র কোনটি? উত্তরঃ মোনাকো 🕆
- চর্যাপদ কত সালে আবিস্কৃত হয়? উত্তরঃ ১৯০৭ সালে।
- জাতীসংঘের পর্যবেক্ষক দেশ কয়টি? উত্তরঃ ২টি।
- বাংলাদেশের জাতীয় সংগীতের ইংরেজী অনুবাদ কে করেন? উত্তরঃ সৈয়দ আলী আহসান।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কবি কাজী নজরুল ইসলামকে 'বসন্তু' কবিতাটি কত সালে উৎসূর্গ করেন<u>ং উন্তরঃ ১৯২৩ সালে</u>।
- ভূমিকম্প মাপার যন্ত্রকে কি বলা হয়? **উত্তরঃ সিসমোগ্রাফ।**
- সমুদ্রের দ্রাঘিমা নির্ণায়ক? উত্তরঃ ক্রোনমিটার।
- বায়ু অদ্রতা পরিমাপ যন্ত্র? উত্তরঃ হাইগ্রোমিটার।
- গ্যাসের চাপ নির্ণায়ক যম্র কোনটি? উত্তরঃ ম্যানোমিটার।
 - বিভব পার্থক্য পরিমাপ করার যন্ত্রকে কি বলে? উত্তরঃ ভোল্ট মিটার।
- 'TI' এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ জার্মানী।
- 'অষ্টাদশ' প্রবন্ধ গ্রন্থটি কার? উত্তরঃ হুমায়ূন কবির।
- নদী ও নারী' গ্রন্থের লেখক কে? উত্তরঃ হুমায়ূন কবির।
- 'আনন্দম্যীৰ আগ্মনে' কৰিতাটি কত সালে প্ৰকাশিত হয়? উল্লঃ ১৯২২
- ভিটামিনের অভাবে রক্ত শুণ্যতা দেখা দেয়ং উত্তরঃ VB-12।
- সুন্দরবনকে 'World Haritage' ঘোষণা করেছে? উত্তরঃ ১৯৯৭ সালে
- পার্বত্য চট্টগ্রাম শান্তিচুক্তি স্বাক্ষরিত হয়? উত্তরঃ ১৯৯৭ সালে।
- কেওক্রাডং কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ বান্দরবান।
- দক্ষিন তালপট্টি কোন জেলায় গড়ে উঠেছে? উত্তরঃ সাতক্ষীরা জেলায়।
 - 'গ্<mark>ডীরা' বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের লোকসঙ্গীত? উত্তরঃ চাপাইনবাবগঞ্জ।</mark>
- রাজারবাগ পুলিশ লাইনের 'দুর্জয়' ভাস্কর্যটির শিল্পী কে<u>স্টেজরঃ মৃনাল বক</u>
- কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের স্থপতি কে? উত্তরঃ হামিদুর রহমান।
- 'মা ও <u>শিও' ভাস্কর্যটির ভাস্কর ছিলেন</u>? উত্তরঃ নডেরা আহমেদ।
- কান্তজির মন্দির' ও রামসাগর দীঘির অবস্থান কোথায়**? উত্তরঃ দিনাজপুর।**
- 'শালবন বিহার' ও 'আনন্দবিহার' কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ কুমিল্লায়।
- '<u>ধুম সাগর' ও 'কোটবাড়ী' কোথায় অবস্থিত? **উরবঃ কু**মিল্লায় ।</u>
- বাংলা একাডেমী কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়? উত্তরঃ ১৯*৫৫ সালে*। <u>খাহসান মঞ্চিল কোথায় অবস্থিত? উঃ ঢাকার ইসলামপুরে বুড়িগলা নদীর তীরে।</u>
- সৈয়দ ওয়ালীউল্লার বিখ্যাত উপন্যাস কোনগুলো? <mark>উত্তরঃ চাঁদের অমাবস্</mark>যা उ कांदमा नमी कांदमा।
- পল্লী সমাজ ও গৃহদাহ কার রচনা? উত্তরঃ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- 'আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গানো একুশে ফেব্রুয়ারী' গানের সুরকার কে? উত্তরঃ আলতাফ মাহমুদ।
- ২০১৪-১৫ সালের লা লীগের চ্যাম্পিয়ন দল কোনটি? উত্তরঃ বার্সেলোনা।
- শ্রীলংকার বিপক্ষে ডবল সেঞ্জী করেন? উত্তরঃ মুশক্তিকুর রহমান।
- পাঁকিন্তানের বিরুদ্ধে ডবল সেঞ্জী করেন? উত্তরঃ তামিম ইকবার। বাংলা ভাষায় প্রথম মানবতাবাদী চৈতন্যপূর্ব যুগের বৈঞ্চব কবি? উত্তরঃ চন্ডীদাস।
- 'বুন্দী শিবির থেকে কাব্যয়স্থৃটি কত সালে প্রকাশিত হয়? উত্তরঃ ১৯৭২
- 'প্রথম <u>গান দ্বিতীয় মৃত্</u>যুর আগে' কত সালে প্রকাশিত হয়? **উত্তরঃ ১৯৬০** সমাস নিম্পন্ন পদটিকে কি বলে? উত্তরঃ সমস্ত পদ।
- 'Virile' শব্দের অর্থ কি? উত্তরঃ পুরুষোচিত।
- চাক্লচন্দ্র চক্রবর্তীর ছন্মনাম কি? **উত্তরঃ জরাসন্ধ**।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের ছদ্ম নাম? **উত্তরঃ ভানুসিংহ।**
- বলাই চাঁদ মুখোপাধ্যায়ের ছন্মনাম কি? **উত্তরঃ 'বনফুল'।**
- 'দ্য কনসার্ট' ফর বাংলাদেশ কত সালে অনুষ্ঠিত হয়? **উত্তরঃ ১৯৭১ সালে।** পাটের জেনোম আবিস্কার করেন কোন বিজ্ঞানী? **উত্তরঃ ড. মাকসুদুল আলম।**
- নেলসন মেন্ডেলাকে কত সালে কারাদন্ত দেয়া হয়? **উত্তরঃ ১৯৬**৪ সালে। নেলসন মেন্ডেলাকে কত বছর কারাবরণ করতে হয়েছিল? উন্তরঃ ২৭ বছ
- <u>দোয়েল ল্যাপটপ প্রথম বাজারে আসে কবে? উত্তরঃ ২০১১ সালে।</u> 'টেলিফোন শিল্প সংস্থা' টেশিস দোয়েল ল্যাপটপের প্রস্তুতকারী।

- এতারেট বিজয়ী মুসা ইবাহীম কোন এলাকার অধিবাসী? উত্তরঃ লালমনিরহাট। রাখাইনরা কোন এলাকায় সবচেয়ে বেশী? উত্তরঃ বান্দরবান।
- World Haritage এ সুন্দরবনের অবস্থান কত? উত্তরঃ ৭৯৮ তম। বাংলাদেশের অন্তর্গত সুন্দরবনের আয়তন কত? উত্তরঃ ৬০১৭।
- সুন্দরবনকে অভয়ারন্য ঘোষণা করা হয় কবে? উত্তরঃ ১৯<u>৯৯ সালে।</u> মুক্তিযুদ্ধের পর ভারত-পাকিস্তানের মধ্যে কোন চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?
- উত্তরঃ সিমলা চুক্তি। মুজিব নগর সরকারের শপথ বাক্য কে পাঠ করান? উঃ অধ্যাপক ইউসুফ আলী।
- মুজিব নগর সরকার কার্যকর হয় কবে? উত্তরঃ ১৯৭১ সালে।
- বিশ্ব স্বাস্থ্য (WHO) এর সদর দত্তর কোথায়? উঃ সুইজারল্যাভ, জেনেভা
- WHO এর সদস্য সংখ্যা কত? উত্তরঃ ১৯৪। ছিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময় হিটলার সুর্বপ্রথম আক্রমন করেন**? উত্তরঃ পোল্যাভ**
- সম্রাট আলেকজেভারের গৃহশিক্ষক কে ছিলেন**় উত্তরঃ এরিষ্টটল**।
- আলেকজেভার জাতিতে কি ছিলেন? উত্তরঃ আইছিক।
- এশিয়া থেকে আমেরিকাকে পৃথক করেছে? উত্তরঃ বোরিং প্রণালী।
- শ্রীলংকাকে ভারত থেকে পৃথক করেছে? উত্তরঃ পক প্রণালী।
- আন্তর্জাতিক ভোকা অধিকার দিবস করে? উত্তরঃ ১৫ই মার্চ।
- কোনটি নদ নয়? উত্তরঃ মেঘনা।
- বাংলাদেশের দীর্ঘতম, গভীরতম ও প্রশত্তম নদী কোনটি? উভরঃ মেখনা।
- পথিবীর গভীরতম হদ কোনটি? উত্তরঃ বৈকাল হৃদ।
- পৃথিবীর বৃহত্তম হৃদ হলো? উত্তরঃ কাম্পিয়ান সাগর।
- সূর্যের নিকটতম, ক্ষুত্রম ও দ্রুত্তম গ্রহ হলো? উত্তরঃ বুধ।
- শিরিন আভার কত সালে জাতীয় এাথলেটিক দ্রুততম মানবী হন? -২০১৫
- প্রাচীন বাংলার রাজধানী কোথায় ছিল? উত্তরঃ মহাস্থানগড়।
- মৌর্য ও তপ্ত শাসনামলে বাংলার রাজধানী কোথায় ছিলো? উত্তরঃ গৌড।
- বাংলাদেশের প্রধান খরশ্রোতা নদী কোনটি? উত্তরঃ কর্ণফুলী।
- সন্দরবন বিশ্ব ঐতিহ্যে অবস্থান কত? উত্তরঃ ৭৯৮।
- বঙ্গবন্ধুর জন্মদিন কবে? উত্তরঃ ১৭ মার্চ।
- প্রথম কোন ভারতীয় এভারেষ্ট চুড়ায় আরোহন করেন? উত্তরঃ অবতার সিংহ।
- প্রথম নারী এভারেষ্ট বিজয়ীর নাম কি? উত্তরঃ শিপ্সা মজুমদার।
- এভারেস্ট বিজয়ী প্রথম বাংলাদেশী নারী কে? উত্তরঃ নিশাত মন্ত্রুমদার।
- আমেরিকার গৃহযুদ্ধের সময় প্রেসিডেন্ট কে ছিলেন? উত্তরঃ আব্রাহাম লিকেন
- রক্ত জমাট বাঁধতে সাহায্য করে কোনটি? উত্তরঃ প্লাটে**লেট বা অনুচক্রিকা**।
- কালা পাহাড় কোথায় অবস্থিত? উত্তরঃ সিলেট।
- Twilight এর Word Meaning কোনটি? উত্তরঃ গোধূলী।
- Tit for tat এই Proverb এর অর্থ কোনটি? উত্তরঃ যেমন কুকুর তেমন মুগুর।
- 'The line of fire' লেখাটি কার? উত্তরঃ জওহরলাল নেহের । 'Discover of India' লেখাটি কার? উত্তরঃ মাহাত্মাগান্ধী।
- 'The Story of my experience with truth' লেখাটি কার?
- উত্তরঃ মাহাত্মা গান্ধী।
- Opposite Word
 - Felicity Misfortune, Efficacious Useless Connect - Selling of
- বিশ্বের সর্বাধিক সংখ্যক কপির প্রকাশিত দৈনিক পত্রিকা কোনটি?
- উত্তরঃ জাপানের 'ইয়োমিউরি শিমুন
- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের ৪২ তম প্রেসিডেন্ট কে ছিলেন? উত্তরঃ বিল ক্লেন্টন?
- Which foreign Journalist who died recently? উল্লঃ সিঙনী
- মার্ক জুকারবার্গ কত সালে ফেসবুক প্রতিষ্ঠা করেন? উত্তরঃ ২০০৪ সালে।
- ভারতের সর্বশেষ প্রদেশ কোনটি? উত্তরঃ তেলেসানা।
- তথা অধিকার আইন প্রণীত হয়ং উলবঃ ২০০৯।
- জাতীয় পতাকার প্রথম ডিজাইন করেন? উত্তরঃ নারায়ন দাস।
- বাংলাদেশকে প্রথম স্বীকৃতিদানকারী আরব দেশ কোনটি? উত্তরঃ ইরাক।
- সৌদি আরব কবে কত সালে বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দেয়? উত্তরঃ ১৯৭৫

- ডিসেম্বর পাকিস্তান আত্মসমর্পনের পর মুক্তিবাহিনীর নেতৃত্ব দিয়েছেন? উত্তরঃ বিমান বাহিনীর প্রধান এ.কে. খব্দকার।
- আলোচিত 'তোরাবোরা' পাহাড়টিং উ*ত্তরঃ* **আফগানিতান্তের পূর্বাঞ্চলে অবস্থিত**
- বুশ হাউজ, ইভিয়া হাউজ, মালবুরো হাউজ অবস্থিত <mark>উভরঃ শভন।</mark>
- <u>আবাহাম লিংকন আমেরিকার কততম প্রেসিডেন্ট ছিলেনং উলবং ১২</u>
- ভূমধ্যসাগর ও কৃষ্ণসাগরকে যুক্ত করেছে? উ**ত্তরঃ বসফরাস প্রণালী**।
- বাংলাদেশের বৃহত্তম পাহাড় গারো পাহাড়? উত্তরঃ ময়মনসিংহ জেলায়। সার্ক ফোয়ারা এর ভাস্কর? উত্তরঃ নিতৃন কৃষ্ট।
- বাংলাদেশের একমাত্র পাহাড়বেষ্টিত দ্বীপ**? উত্তরঃ মহেশ্যালী।**
- ২১ ফেব্রুয়ারী আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা হিসাবে স্বীকৃতি পায়? উত্তরঃ ১৯৯১
- বাংলাদেশের সর্বপ্রথম ডিজিটাল জেলা? উত্তরঃ যশোর।
- পৃথিবীর বৃহত্তম হীরক খনি? উত্তরঃ দক্ষিণ আমেরিকার কিমার্লিতে। মোট জেলা? উত্তরঃ ৮টি।
 - বাংলাদেশ টেষ্ট ক্রিকেট মার্যাদা লাভ করে? উত্তরঃ ২০০০।
- বাংলাদেশের রঞ্জানীকারী প্রধান অর্থকরী ফসল? উত্তরঃ পাট ও পাটভাত পন্য।
- চা এর আদিবাস? উত্তরঃ চীনে।
- কৃষ্টিক সোভার মূল উপাদান**? উত্তরঃ সোভিরাম হাইজ্রোক্সাইভ।**
- সোডা অংশের মূল উপাদান? উত্তরঃ সোডিয়াম কার্বনেট।
- বাংলার শেষ হিন্দু রাজ্য? উত্তরঃ লক্ষন সেন।
- বাংলাদেশের সংবাদ সংস্থা? উত্তরঃ বাসস।
- যুক্তরাষ্ট্রের বৃহত্তম সংবাদ সংস্থা? উত্তরঃ রয়টার্স।
- ফ্রান্সের সংবাদ সংস্থা? উত্তরঃ এ.এফ.পি।
- বাংলাদেশের শ্রেষ্ঠ কার্ট্নিস্ট হলেন-? উত্তরঃ রঞ্চিকুনুবী।
- বাঙ্গালী জাতির 'মুক্তির সনদ' বা 'ম্যাগনাকার্টা হিসেবে পরিচিত? উउतः इय मका कर्ममुठी।
- পৃথিবীর কেন্দ্রে বস্তুর ওজন? উত্তরঃ শূন্য।
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর নেতাজী সুবাস বসুকে উৎসর্গ করেন? উত্তরঃ তাসের দেশ
- রবীন্দ্রনাথ শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়কে উৎসর্গ করেন যে নাটকটি? উত্তরঃ কালের যাত্রা।
- রবীন্দ্রনাথ কাজী নজরুল ইসলামকে উৎসর্গ করেন? উত্তরঃ বসম্ভ নাটকটি।
- या नाकिरत हरन? উखतः প्रवर्ग।
- 'চর্যাগীতি পদাবলী' গ্রন্থটি কে রচনা করেছেন? উত্তরঃ স্কুমার সেন্।
- আক্রম গ্রন্থটির রচয়িতা? উত্তরঃ সৈয়দ মুজ্তবা আলী।
- আমড়া কাঠের ঢেকি? উত্তরঃ অপ্রয়োজনীয় ব্যক্তি।
- 'দিবারাত্রির কাব্য' লেখাটি- <mark>উত্তরঃ মানিক বন্দ্যোপাধায়।</mark>
- সমাসবদ্ধ শব্দ 'আন্ত'- <mark>উত্তরঃ অব্য</mark>রীভাব সমাস।
- 'বাংলা সাহিত্যের জীবনী' প্রবন্ধটি লিখেছেন- উত্তরঃ হুমায়ন আজাদ।
- 'উপরোধ' শব্দের অর্থ? উত্তরঃ অনুরোধ।
- 'রামগুড়রের ছানা' বাগধারাটির অর্থ? উত্তরঃ গোমড়ামুখো লোক।
- দেশের প্রথম পারমানবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র ভিত্তিপ্রস্থর কোখার?- রূপপুর, পাবনা।
- 'SPARRSO' কোন মন্ত্রণালয়ের অধীন? উত্তরঃ প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়।
- ষাট গমুজ মস্জিদকে বিশ্ব ঐতিহা ঘোষণা করে-? উত্তরঃ ১৯৮৫ সালে
- সংবিধান প্রণয়ন কমিটিতে সদস্য ছিলো? উত্তরঃ ৩৪ জন।
- বাংলাদেশের সংবিধান প্রণয়ন কমিটিতে একমাত্র নারী সদস্য? উত্তরঃ বেগম রাজিয়া বানু।
- সংবিধান দিবস? উত্তরঃ ৪ নভেমর।
- বাংলাদেশের মাথাপিছু আয়? উত্তরঃ ১৪৬৬ মার্কিন ডলার।
- বর্তমানে সূপ্রীম কোর্টের আপিল বিভাগে বিচারপতি- উল্লবঃ ১১ জন।
- সাহিত্যে ২০১৫ সাল পর্যন্ত নোবেল জয়ী নারীর সংখ্যা? উত্তরঃ ১৪ জন। সাহিত্যে নোবেল জয়ী প্রথম নারী? উত্তরঃ সেভেখলেনা জ্যালেক্সিরেভিচ।
- উইকিলিকস এর প্রতিষ্ঠাতা? উত্তরঃ জুলিয়ান অ্যাসাম।
- উইকিলিকস <u>প্রতিষ্ঠিত হয়- উল্লঃ ২০০৬ সালে</u>।
- বাংলাদেশের সর্ব দক্ষিণের উপজেলা? উত্তরঃ টেকনাফ।
- কাবাডি খেলা প্রথম শুরু হয়? উত্তরঃ জাপানে।

- আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালতের সদর দপ্তর? উত্তরঃ নেদারল্যান্ডের হেগ।
- সিক্ক উৎপাদন হয়? উত্তরঃ রাজশাহী জেলায়।
- রাশিয়ার মুদ্রার নাম? উত্তরঃ ক্রবল।
- বারাক গুরামা আমেরিকার? উত্তরঃ ৪৪ তম প্রেসিডেন্ট।
- ৰাংলাদেশে আবহাওয়া কেন্দ্ৰ আছে? উত্তরঃ ৪টি 📗
- প্রিজমে পতিত আলো সাধারণত? উত্তরঃ প্রতিসরিত হয়।
- 'Justice delayed is justice denied' উক্তিটি? উত্তরঃ Gladstone.
- বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের প্রথম স্পিকার ছিলো? উত্তরঃ মোহামদ উল্লাহ।
- 'সতীদাহ' প্রথা উচ্ছেদ হয়? উত্তরঃ ১৮২৯ সালে।
- গ্রাস্তল্লাম বিজয়ী বলা হয়? উত্তরঃ চারটি শিরোপা জয় করে।
- মানচিত্র খচিত প্রথম জাতীয় পতাকার নকশা তৈরী করেন- শিবনারায়ন দাস
- ক্রিয়ার মূলকে বলা হয়? উত্তরঃ ধাতু।
- কর্মবাচ্যের ধাতু সাধিত হয়্য়- উত্তরঃ ধাতুর সাথে আ যোগ করে।
- পিন্ধু হিন্দোল' (১৯২৭)-কাব্যগ্রন্থের প্রতিনিধিত্বকারী কবিতা সিন্ধু, দাবিদ্র।
- প্রি পড়ে টাপুর টুপুর নদে এলো বান' রবীন্দ্রনাথের রচিত।
- @ 'অতি দৰ্লে- হত লঙ্কা প্ৰবাদ বাক্য-
- @ সেমাই, সুড়ং, ইউনানি, দাম গ্রিক শব্দ।
- @ It is too cheap to be real silk; it must be artificial
- @ 'A stones throw' means at a short distance.
- @ 'What is the sound made by a goat bleating.
- @ ১,২,৩,৫,৮,১৩,২১,৩৪ ধারাটির পরবর্তী পদ ৫৫
- @ ABC ত্রিভুজের AB = AC এবং <A = ৮০° হলে <B = ৫০° একটি বর্গাকৃতি ক্ষেত্রের পরিসীমা ৪৪ মি. হলে এর ক্ষেত্রফল-১২১ বর্গ মি.
- বাংলাদেশে সার্ক সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় ১৯৮৫ সালে।
- @ বৈতবুনিয়ায় দেশের প্রথম যোগাযোগ উপগ্রহ কেন্দু উজোধন হয়- ১৪ জুন ১৯৭৫
- 🕡 সুরুমা ও কুশিয়ারা কোন নদীতে প্রাহিত মেঘুনা।
- @ বাংলাদেশের একমাত্র খাদ্য ও পুষ্টি ইনষ্টিটিউট অবস্থিত- ঢাকা
- ক্রমনওয়েলথ সেক্রেটারিয়েট যে অট্টালিকায় অবস্থিত- মার্লবোরো হাউস।
- @ কোন নগর দুই মহাদেশব্যাপী অবস্থিত। ইস্তাদুল (তুরস্ক)।
- *চ্যান্সেলর' বলা হয়় জার্মানির সরকার প্রধানকে।
- @ শন্দোন্তর তরঙ্গ (Ultrasonic) হলে যে তরঙ্গের কম্পাঙ্ক ২০,০০০ Hz এর বেশি।
- পূর্ণবয়য় সৃষ্ কর্মক্ষম বাজিব দৈনিক আমিষ প্রয়োজন-৬৫ গ্রাম, নারীর ৫৫ গ্রাম।
- @ ক্যান্সার নির্ণয়ের একমাত্র পদ্ধতি- রক্ত ও আছি মজ্জা
- পৃথিবী তৈরীর প্রধান উপাদান- সিলিকন।
- বাংলাদেশে জীবন্ত ফাসিলের উদাহারণ- রাঁজকাঁকড়া ।
- সালোকসংশ্রেষণ সংগঠিত হয়- ক্লোরোফিল যেখানে আছে।
- কোরিয়া- একটি উপদ্বীপ।
- কংবিধানের ৭৭ নং অনুচেছদে- 'ন্যায়পাল' নিয়োগের বিধান আছে।
- The patient has a severe cerebral problem.
- আতাউল গুণি ওসমানীর উদ্যোগে।
- @ ঢাকার নবাব পরিবারের এক মহিলা অংকিত ছবি দেখে ঢাকার কাজী নজরুল ইসলাম রচনা করেন- খেয়াপারের তরণী কবিতাটি।
- @ বাংলাদেশের উপভাষাগুলো মূলত-৪টি শ্রেণীতে বিভক্ত। মুসলমানদের মহিমা, তত্ত্ব, তথ্য ঐতিহ্য লেখা হত- সুধাকর পত্রিকায় r

- @ 'বেগুনি' রং তৈরী হয়- লাল ও আকাশী। @ The word 'Quorum' means - Required Number.
- @ বুলবুল ই-হিন্দ বলা হয় তানসেনকে।

- @ রক্তে গ্রুকোজের পরিমাণ বাড়ায়- গ্রুকানন
- @ স্যাকারিন প্রস্তুত করা হয় টলুইন থেকে।
- @ ভারতের একাডেমী এডওয়ার্ডপ্রাপ্ত আত্মজীবনমূলক প্রেমের উপন্যাস-মৈত্রেয়ী দেবীর লেখা।
- উই রিভার' চক্তি সাক্ষরিত হয়েছিল- ১৯৯৮ মালে।
- @ মঙ্গা দেখা যায় ভদ্ৰ-আশ্বিন-কার্তিক মাসে।
- মাাগসেনে পুরস্কার দেয়া হয় ফিলিপাইন থেকে।
- (৫) 'মেঘনাদবধ কাব্যে' যুদ্ধের সময় পশ্চিম দুয়ারে রক্ষক হিসেবে ছিল-বীর নীল।
- যুগ্রাষ্ট্রী নজরুল কার রচনা- খান মুহাম্বদ মঈন উদ্দিন।
- প্রণদেবতা উপন্যাস কার লেখা- তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যার।
- @ One who loves and saves mankind is _____ a philanthropist
- @ To foresee is to ___ anticipate.
- বাংলাদেশে প্রথম মহিলা পুলিশ নিয়োগ করা হয়- ১৯৭৬ সালে।
- @ দৃটি ক্রমিক সংখ্যার বর্গের অন্তর ৯৩। সংখ্যাদয়- ৪৬ ও ৪৭।
- ভারতীয় উপমহাদেশের আঞ্চলিক ভাষাগুলোর আদিম উৎস।
- @ পথে পথে কোন ধরণের শব্দ- দ্বিরুক্ত।
- ② His father come to see him
- আর্জেন্টিনা ফকল্যান্ড দখল করে নিয়েছিল- ১৯৮২ সালে।
- @ বিলয়েইটাসের প্রথম কম্পিউটার প্রোগ্রাম হলো- Tic tac toc.
- লাল করিভার' অঞ্চল চিহ্নিত হয় ভারত।
- 'কংস' নদীর উৎপরিস্থল-গারো পাহাড়
- @ কুসুৰা মসজিদ গিয়াসউদ্দিন বাহাদুর শাহ এর আমলে নির্মিত।
- তাকেশ্বরী মন্দিরের সিংহদ্বার- নহবতখানা তোরণ।
- @ জাতিসংঘ ঘোষিত Public Service Day ২৩ জুন।
- মতিন ও কমল নামের চরিত্রকে কেন্দ্র করে একটি শিওর আঝানুসন্ধান প্রকাশিত হয়- হুমায়ূন আহমেদ এর 'কে কথা কয়' উপন্যাস।
- @ প্রাতী শব্দের বিপরীত- প্রতীচী।
- নির্বাচন কমিশন- একটি সাংবিধানিক প্রতিষ্ঠান।
- আমলার মামলা- নাটকটি শঙকত ওসমান এর রচনা।
- @ বাংলাদেশে তৈরী Patrol Craft একটি যুদ্ধজাহাজ।
- @ ১ कि.मि. = ১.७२ माडेल।
- @ ১ থেকে কত বিয়োগ করলে শূন্য হবে। উত্তরঃ -১
- @ এক কুইন্টাল = ১০০ কিলোগ্রাস
- @ আমলকি, লেবু, পেয়ারা- ভিটামিন C এর উৎস।
- আইসিসি চ্যাম্পিয়ঙ্গ ট্রফির প্রথম প্রতিযোগীতা অনুষ্ঠান হয়- বাংলাদেশে।
- আড়িয়াল বিল আবস্থিত- মুলিগঞ্জে।
- ঠাকুর পরিবারের আসল পদবী ছিল- কুশারী।
- @ 'Cataclysm' means Sudden Violent Change or Disaster.
- @ 'Government of the People by the People for the People' উক্তটি- অব্রাহাম লিংকন।
- @ বিলিক্লবিন তৈরী হয়- প্লীহাতে।
- @ বাংলাদেশে প্রাকৃতিক গ্যাস প্রথম আবিস্কার করা হয়- ১৯৫৫ সালে।
- এই বিশকে এ শিশুর বাসযোগ্য করে যাব আমি' পভক্তিটির রচয়িত্র: কান্ত ভট্টাচাৰ্য।
- শব কটা জানালা খুলে দাও না'-এই গানের গীতিকার- নজরুল ইসলাম বাবু।
- @ যুক্তরাজ্যের প্রথম সাংবিধানিক দলিল- ম্যাগনাকার্টা।
- গ্রাম আদালত আইন' প্রণীত হয়- ১৯৭৬ সালে ।
- @ অশীতিপর শব্দের অর্থ- আশি বছরের বেশী বয়স্ক ব্যক্তি। @ পূর্ব জার্মানি ও পশ্চিম জার্মানি এক্ত্রীকরণ করা হয়- ১৯৯০ সালে।
- @ বারাক ওবামা যুক্তরাষ্ট্রের- ৪৪তম প্রেসিডেন্ট।
- @ ৬৫ ডিগ্রী পূরক কোণের পরিমাণ- ২৫ ডিগ্রী।
- @ 'গাম্ভীর ধ্বনি' এর বাক্য সংকোচন- মন্ত্র।

- @ FIFA প্রতিষ্ঠিত হয়- ১৯০৪ সালে। অক্টোপাস উপন্যাসের লেখক
 - শামসুর রহমান। @ প্রাণীজগতের উৎপত্তি ও বংশ সম্বন্ধীয় বিদ্যাকে বলে- জেনেটিক্স। @ ভবন নিৰ্মাণে মানা বাধ্যতামূলক- বিল্ডিং কোড। মুক্তিযুদ্ধের সময় ৬ নম্বর সেক্টরের সেক্টর কমাভার ছিলেন- উইং কমাভার এম কে বাসার। @ বাংলাদেশ, ভারত ও মিয়ান<mark>মার সীমান্ত পরস্পরকে ছুঁয়েছে - রাঙ্গামাটিতে</mark>। @ কর্বুর অর্থ - রাক্ষস। @ গাম্ভীরা গানের উৎপত্তি - মালদহ। - বাংলাদেশের সর্ব প্রথম যাদুঘর - বরেন্দ্র যাদুঘর। @ LAN কার্ডের অপর নাম- Net Work Interface Card. লেজার রশ্মি আবিস্কার করেন- মাইম্যান (১৯৬০ সালে)। @ সংখ্যালঘ কোন সমাস - কুম্ধারয় সানফ্লাওয়ার চিত্রকর্মটি - ভিণসেট ভ্যানগগের কি আপেল - 'নিউইয়র্ক' এর উপনাম। প্রসাত শিল্পী আব্বাস উদ্দিনের জন্ম সাল- ১৯০১। @ ই-মেইলে CC অর্থ - Carbon Copy. কালান্তর শীর্ষক প্রবন্ধ গ্রন্থের রচয়িতা - রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর। @ খ্রিনিচ অবস্থিত - লন্ডনে। রান্না এর সিদ্ধ বিচ্ছেদ - রাঁধ্+না। কি চিন্তার সাথে মস্তিক্ষের যে অংশের সম্পর্ক - সেরিব্রাম। @ ভ্রম বর্গ Geographic Information System. পুজ গ্রহ বলা হয় - ইউরেনাসকে। @ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবের আত্মজীবনমূলক গ্রন্থ - অসমাপ্ত আত্মজীবনী। @ এডভোকেট আব্দুল হামিদ - বাংলাদেশের ২০ তম প্রেসিডেন্ট। পথাগোরাসের জন্ম - গ্রীসে। আশীবিষ অর্থ - ভুজঙ্গ। @ The Spirit of Islam এর লেখক - সৈয়দ আমীর আলী। ত্রীনের ভাষা - মান্দারিন। অতিভূজের বিপরীতে থাকে - সমকোণ। @ Lunar eclipse occurs on - A full moon day. আয়তন অনুসারে এশিয়ার সবচেয়ে ছোট দেশ - মালদ্বীপ। মেরীকুরী একজন বিশ্ববিখ্যাত - বৈজ্ঞানিক। @ Proclaim means - declare. The book 'Man and Superman' is written by - Bernard shaw. @ ত্রিভুজের যে কোন দুটি মধ্যমা প্রস্পর সমান হলে ত্রিভুজটি-সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ @ 'ম্ট্রোক' - মস্তিঙ্কের অসুখ। @ প্রাচীন পুদ্রনগরের বর্তমান নাম - মহাস্থানগড়। @ টিপাইমুখ - ভারতের 'মনিপুর' রাজ্যে অবস্থিত। @ Penny wise pound – foolish. @ পৃথিবীর দীৰ্ঘত্ম কল্পবাজার সমুদ্র সৈকত' এর দৈর্ঘ্য - ১২০ কিলোমিটার @ Bread – is always used as singular. @ বঙ্গভঙ্গ ব্যবস্থা রহিত করেন- লর্ড হার্ডিঞ্জ। বিদ্যাপতি - মিথিলার কবি। @ ভাওয়াল জাতীয় উদ্যান প্রতিষ্ঠিত হয় - ১৯৮২ সালে। উত্তম পুরুষ গ্রন্থের রচয়িতা - রশীদ করিম। @ মৈমনসসিংহ গীতিকা সংগ্রহ করে - ড. দীনেশচন্দ্র সেন। কাংলাদেশে সবচেয়ে বেশী রাজস্ব আসে- মূল্য সংযোজক কর থেকে। কাজী নজরুলকে বাংলাদেশের জাতীয় কবি ঘোষণা করা হয়-১৯৭৪ সালে। জননী' - শওকত ওসমানের রচনা। @ সংবিধানের ২৭ নং অনুচ্ছেদে - সকল নাগরিকের আইনের আশ্রয় লাভের কথা বলা আছে। মীর মশাররফ হোসেনের নাটক ঃ বসন্তকুমারী, জমিদার দর্পন।
- মাইকেল মধুসুদন দত্তের নাটক ঃ পদ্মাবতী, শর্মিষ্ঠা, কৃষ্ণকুমারী, মায়াকানন। কলকাতার ১ম রঙ্গমঞ্চ তৈরী- ১৭৫৩ সালে। @ রবীন্দ্রনাথ ঠাকরের অতিপ্রাক্ত গল্প ঃ ক্ষুধিত পাষাণ, জীবিত ও মৃত। ক্রিনজরুল সম্পাদিত পত্রিকতা - দৈনিক নবযুগ, ধুমকেতু, লাঙ্গল। @ ভাষা আন্দোলন ভিত্তিক উপন্যাস - আরেক ফাল্পুন। মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস - জাহান্নাম হইতে বিদায়। @ শওকত ওসমান আদমজি পুরস্কার পান - 'ক্রীতদাসের হাসি' এর জন্য @ <u>লৌকিক কাহিনীর ১ম রচয়িতা - দৌলত কাজী</u>। আভাহিক সুধাকর এর সম্পাদক - শেখ আব্দুর রহিম। অ "মাসিক মোহাম্মদী" প্রকাশিত হয় - ১৯২৭ সালের ৬ সেপ্টেম্বর। @ <u>'কল্লোল' পত্ৰিকা প্ৰকাশিত হয় - ১৯২৩ সা</u>লে প্রবৃজপত্র প্রকাশিত হয় - ১৯১৪ সালে। @ ঢাকা থেকে প্রকাশিত পত্রিকা - ক্রান্তি বাংলা সাহিত্যের ১ম ইতিহাস গ্রন্থ - দীনেশ চন্দ্র সেনগুপ্তের "বঙ্গভাষা ও সাহিত্য" রাজা রামমোহন রায় রচিত বাংলা ব্যাকরণ - গৌড়িয় ব্যাকরণ (১৮৩৩)। বাংলা মৌলিক নাটকে যাত্রা শুরু হয় - রামনারায়ন তর্করত্নের হাত ধরে। আমি কিংবদন্তীর কথা বলছি এর রচয়িতা - আবু জাফর ওবায়৸য়য়াহ। শাহনামা মৌলিক গ্রন্থের রচয়িতা - ফেরদৌসী। "বাংলা সাহিত্যের কথা" লিখেছেন - ড. মোহাম্মদ শহীদুল্লাহ। কাংলা সাহিত্যের ইতিহাস লিখেছেন - ড. সুকুমার সেন। বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস লিখেছেন -মুহাম্মদ আব্দুল হাই ও সৈয়দ আলী আহসান @ বঙ্গভাষা ও সাহিত্য লিখেছেন - ড. দীনেশচন্দ্ৰ সেন। @ বাংলা ভাষার ইতিবৃত্ত লিখেছেন - ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ ছিজেন্দ্রলাল রায়ৢৢৢ এর নাটক - সাজাহান, নুরজাহান। কুরুল মোমেন এর নাটক - নেমেসিস। ভারতচন্দ্র রায়গুনাকর - কৃষ্ণচন্দ্র রাজসভার কবি। মহুয়া পালার রচয়িতা - দ্বিজ কানাই। তত্তবোধিনী পত্রিকার সম্পাদক - অক্ষয়কুমার দত্ত। @ দীনবন্ধু মিত্রের নাটক - নীলদর্পন (১৮৬০), সুরুকার প্রকাশিত (১৮৬৬), কমলে কামিনী (১৮৭৩), নবীন তপশ্বীনি (১৮৬৩)। @ মহাকাব্য - (i) রামায়ন (বাল্মীকি) (ii) মহাভারত (কৃষ্ণ দ্বৈপায়ন ব্যাসদের) (iii) মেধনাদবধ কাব্য (iv) বৃত্তসংহার (হেমচন্দ্র) (v) মহাশাশান (কাযকোবাদ) (vi) স্পেন বিজয়, (vii) প্যারাডীইস লস্ট (viii) ইলিয়াড। অ মশাররফ হোসেনের আত্মজৈবনিক উপন্যাস - "উদাসীন পথিকের মনের কথা"। শ্রেলম আলম দীন এর নাটক - মুন্তাসির ফ্যান্টাসী, কীত্তনখোলা, চাকুা, হাতহদাই, কেরামত মঙ্গল। তোমার সৃষ্টির পথ রেখেছ আকীর্ণ করি- রবীন্দ্রনাথ এর শেষ লেখা কাব্যের লাইন। @ জয়গুন কোন উপন্যাসের চরিত্র- আবু ইসহাক এর সূর্য দীঘল বাড়ী বনফুল কার ছদ্মনাম- বলাইচাদ মুখোপাধ্যায়। যেই তার দর্শন পেলাম, সেই আমরা প্রস্থান করলাম- মিস্র বাক্য। লাটালাটি - ব্যতিহার বাহবীতি সমাস। @ কাজী নজরুল ইসলাম কারাবরণ করেন- "আনন্দময়ীর আগমনে" কবিতার জন্য। বঙ্গদর্শন পত্রিকার ১ম সম্পাদক- বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যার। @ রবীন্দনাথ ঠাকুরের সমাপ্তি গল্পের নায়িকা- মৃন্ময়ী পোস্টমাষ্টার গল্পের চরিত্র রতন। কাশবনের কন্যা (উপন্যাস) - শামসুদ্দিন আবুল কালাম। মনীষা মঞ্জা- মুহাম্দ এনামূল হক। @ বাংলাদেশের আঞ্চলিক ভাষার অভিধান- ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ্। জসীমউদ্দিনের কবর কবিতা ১ম প্রকাশিত হয়়- কল্লোল পত্রিকায়। জসিমউদ্দিনের রাখালী কাব্যগ্রন্থের অন্তর্ভূক্ত।

@ যে সমাসের পূর্বপদ সংখ্যাবাচক এবং সমস্ত পদের দারা সমাহার বোঝায়

তাকে- দিগু সামাস বলে।

- অমিতাঙ্গর ছন্দের বিশিষ্ট- অন্ত্যমিল নেই। জসীমউদ্দিন এর ১ম প্রকাশিত গ্রন্থ- রাখালী (১৯২৭)। জসীমউদ্দিন এর অন্যান্য কাব্যগ্রন্থ- নকশী কাঁথার মাঠ (১৯২৯) - সোজন বাদিয়ার ঘাট (১৯৩৩) - মা যে জননী কান্দে (১৯৬৩)। আনোয়ার পাশা রচিত উপন্যাস - রাইফেল রোটি আওয়াত (১৯৭৩) নিষুতি বাতের গাঁথা। জহির রায়হানের রচিত উপন্যাস
 হাজার বছর ধরে - আরেক ফাল্পুন - বরফ গলা নদী - শেষ বিকেলের মেয়ে। @ শহীদুল্লাহ কায়সার রচিয়ত উপন্যাস - সারেং বৌ (১৯৬২) - সংশপ্তক (১৯৬৫)। জঙ্গল এর বিপরীত শব্দ - স্থাবর।
 @ কাজী নজরুল ইসলাম রচিত উপন্যাস- বাধনহারা, - মৃত্যুক্ষুধা, কুহেলিকা। কাজী নজরুল ইসলাম রচিত নাটক- আলেয়া, ঝিলিমিলি, মধুমালা। @ সরকার কর্তৃক শরৎচন্দ্রের বাজেয়াগু উপন্যাস- পথের দাবী (১৯২৬) সরকার কর্তৃক শরৎচন্দ্রের অন্যান্য উপন্যাস- পরিনীতা, বৈকুষ্ঠের উইল - দেবদাস, শ্রীকান্ত, চরিত্রহীন, - দত্তা, দেনাপাওনা, গৃহদাহ। @ উপসর্গের সাথে প্রত্যয়ের সম্পর্ক - উপসর্গ থাকে সামনে - প্রত্যয় থাকে পিছনে। প্রামা'গ্রন্থের রচয়িতা- বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধায়। সামবাদী কাব্রেছের রচয়িতা- কাজী নজরুল ইসলাম
 র সমকাল পত্রিকার সম্পাদক- সিকান্দর আবু জাফর। @ বীরবলের হালখাতা- প্রথম চৌধুরীর প্রবন্ধগ্রন্থ। @ বে-টাইম- ফারসি+ইংরেজি শব্দ। শ্রুতিবিলাস কোন নাটকের গদ্য অনুবাদ- কমেডি অব এররস। কখোনো উপন্যাস লেখেননি- সুধীন্দ্রনাথ দত্ত। রামগরুড়ের ছানা অর্থ- গোমড়া মুখো লোক। @ বামেতর শব্দের 🕬 - ডানে @ যে সমাস ব্যাসবাক্য হয়না, বা ব্যাসবাক্য করতে গেলে অন্য পদের সাহায্য নিতে হয় তাকে- নিত্য সমাস বলে। ভাষা প্রকাশ বাংলা ব্যাকরণের রচয়িতা-সুনীতিকুমার চট্টোপাধায়। @ কাজী নজরুল ইসলামের ১ম প্রকাশিত লেখা- বাউন্ডেলের আত্মকাহিনী। প্রতিকার সম্পাদক-মোহাম্মদ নাসির উদ্দীন। @ বাংলা একাডেমী সংক্ষিপ্ত বাংলা অভিধান- আহমেদ শরীফ। প্রভাবতী সম্ভাষন' রচনা করেন-ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর। নৃত্ববিধি সাধারণত কোন শব্দে প্রযোজ্য-তৎসম। "কয়েকটি কবিতা"- সমর সেনের কাব্যগ্রন্থ আবোল তাবোল কার লেখা- সুকুমার রায়। @ পদ বলতে কী বোঝায়- বিভক্তিযুক্ত শব্দ ও ধাতু। বাঙালী জাতির প্রধান অংশ গড়ে উঠেছে- অস্ট্রিক থেকে। ২১-দফা দাবীর ১ম দফা ছিল- বাংলাকে অন্যতম রাষ্ট্রভাষা করা। অপরাজেয় বাংলা উদ্বোধন- ১৬ ডিসেম্বর ১৯৭৯। ১ম জাতীয় সংসদ নির্বাচন- ৭ মার্চ ১৯৭৩। @ কুদুতম ইউনিয়ন- ভোলা জেলার দৌলতখান উপজেলার হাজীপুর <mark>ইউনিয়ন।</mark> [সূত্রঃ পঞ্চম আদমগুমারী-২০১১] @ সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদ "রাষ্ট্র ও গণজীবনের সর্বস্তরে নারী পুরুষের সমান অধিকার লাভ করিবেন" বলা আছে- ২৮(খ) নং অনুচ্ছেদে। বাংলাদেশ পোস্টাল একাডেমী-রাজশাহী ৷
- কংযোগ সভকসত দৈর্ঘা -১২.১৬ কি.মি.। @ জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ১ম বাংলাদেশী সভাপতি-হুমারুশ রশীদ টেপু @ সেন্টমার্টিন দ্বীপের আয়তন- ৮ বর্গ कि.মি.। বাংলাদেশ প্রমানু শক্তি কমিশন গঠিত হয়- ১৯৭৩ সালের ২৭ কেব্রুয়রী। তাকায় বাংলার রাজধানী স্থাপনের সময় মোঘল সুবেদার ছিলেন - ইসলাম খান চিশ্তী সাবাশ বাংলাদেশ ভাস্কর্যটি শিল্পী- নিতুন কুড়। সুর্য দীঘল বাড়ি চলচ্চিত্র পরিচালক- শেখ নিয়ামত শাকের। জহির রায়হান পরিচালিত চলচ্চিত্র-কাচের দেয়াল, সঙ্গ থেকে নেয়া। [Stop Genocide, A state in born.] প্রামান্যচিত্র। ি চিনি শিল্পের ট্রনিং ইনস্টিটিউট- ঈশ্বরদী। @ বাংলা একাডেমীর ১ম মহাপ্রিচালক- ড, মুহাম্মদ এনামূল হক। ময়নামতি, আনন্দ বিহার, শালবন বিহার- কুমিল্লায়। @ ভারতের সাথে সীমান্ত সংযোগ নেই- বান্দরবান, কল্পবাজার। @ ভারত ও মায়ানমার এর সাথে সীমান্ত আছে- রাঙ্গামাটি জেলার। মৎস গবেষণা ইনস্টিটিউট- ময়মনসিংহ। একমাত্র পাহাড়ি দ্বীপ- মহেশখালী। বাংলাদেশে সর্ব প্রথম ডিজিটাল টেলিফোন ব্যবস্থা চাল হয়়- ৪ জান বাংলাদেশের নাগরিকগণ বাংলাদেশী বলে বিবেচিত হবেন- সংবিধানের ১ (খ) অনুচ্ছেদ অনুযায়ী। @ ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত জেলা- ৩০টি। @ বাংলাদেশের ১ম বেসরকারী ব্যাংক- আরব বাংলাদেশ ব্যাংক (AB Bank)। @ SPARSO- প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের অধীনে। @ বৃহত্তম সেচ প্রকল্প- তিস্তা সেচ প্রকল্প। @ বেসরকারী বিল- সংসদ সদস্যদের উত্থাবিত বিল। @ ১ম ICC ট্রফিতে বাংলাদেশ দলের <u>অধিনায়ক- শফিকুল হক হীর</u> পুনর্ভরা, টাঙ্গন, নাগর- মহানন্দার উপনদী। @ পভুনগর- মহাস্থান গড়ে। সোমাপ্রার বিহার- নওগাঁয়। কোন পর্যটক সোনারগাঁও এসেছিলেন- ইবনে বতৃতা। @ বাংলাদেশ কোন সালে CTBT অনুমোদন করে- ২০০০ সালের ৮ মার্চ। @ সৰ্বশেষ উপজেলা- কৰ্ণফুলী (৪৯০ তম)। বাঙ্গালী ও যমুনা নদীর সংযোগস্থল- বওড়া। প্রাবমেরিন প্রকল্প- ভাক ও টেলিযোগাযোগ মন্ত্রণালয়ের অধীন। সাব্মেরিন প্রকল্প- ২১ মে ২০০৬ কর্জুবাজারের ঝিলং भृगु সংযোজন কর বাংলাদেশে চালু হয়- ১ জুলাই, ১৯৯১। কর্ণফুলী নদীর উৎস-মিজোরামের লুসাই পাহাত। @ ক্রিকেট বাংলাদেশ টেষ্ট মুর্যাদা লাভ করে- ২০০০ সালের ২৬ জুন। @ ক্রিকেট বাংলাদেশ ওয়ানডে মর্যাদা লাভ করে- ১৯৯৭ সালে বাংলাদেশ সরকারের সর্বোচ্চ আয় হয়- মূল্য সংযোজন কর থেকে। @ মহিলা পুলিশ ১ম নিয়োগ হয়- ১৯৭৪ সালে (সাদা পোশাকে) -১৯৭৬ সালে (ইউনিফর্মধারী)। @ স্বাধীনতার পর প্রথম ডাকটিকেটে- শহীদ মিনারের ছবি ছিল (২১ ফেব্রুয়ারী ১৯৭২ প্রকাশিত। @ বাংলাদেশের সর্ব প্রথম জাদুঘর- বরেন্দ্র গবেষণা জাদুঘর। (১৯১০ সাবে রাজশাহীতে প্রতিষ্ঠিত)।

বীরশ্রেষ্ঠ ক্যাপ্টেন মহীউদ্দিন জাহাঙ্গীরের কবর- চাপাইনবাবগন্ধে।

@ হালদা ভ্যালি- খাগড়াছড়িতে।

@ ভেঙ্গী ভ্যালি- চট্টগ্রামের কাপ্তাই-এ।

@ প্রস্তাবিত পদ্মাসেতুর দৈর্ঘ্য-৬.১৫ কি.মি। প্রস্থ -১৮.১০ মি.।

- @ প্রাচীনকাল 'বঙ্গ' জনপদ অন্তর্ভূক্ত জেলা- কৃষ্টিয়া, যশোর, নদীয়া, শান্তিপুর, ঢাকা, ফরিদপুর, ময়মনসিংহ।
- বাংলায় মুসলিম আধিপত্য বিস্তারের সূচনা করেন- বখতিয়ার খিলজি।
- তু চট্টগ্রাম এর নাম ইসলামাবাদ রাখেন- সুবাদার শায়েস্তা খান।
- @ বাংলায় ফরায়েজী আন্দোলনের অন্যতম উদ্যোগী- হাজী শরিয়ত উল্লাহ্।
- @ বঙ্গভঙ্গ হয়- ১৯০৫ সালে।
- @ বঙ্গভঙ্গ রদ হয়- ১৯১১ সালে।
- @ অবিভক্ত বাংলার ১ম মৃখ্যমন্ত্রী- হোসেন শহীদ সোহ্রাওয়ার্দী। उत्ती
- @ অবিভক্ত বাংলার শেষ মৃখ্যমন্ত্রী- শেরে বাংলা এ কে ফজলুল হক।
- সবচেয় বড় মধ্য়য়ুগীর মসজিদ- য়াটগয়ৢজ মসজিদ।
- @ বাংলাদেশের কোন স্থপতি সবচেয়ে বেশী আন্তর্জাতিক পুরস্কার ও সম্মাননা পেয়েছেন- ফজলুর রহমান খান। - সিয়ার্স টাওয়ারের স্থপতি।
- @ পাহাড়পুরের বৌদ্ধ বিহারের নির্মাতা- ধর্মপাল।
- @ SAPTA > SAARC Preferential Trading Agreement.
- @ বাংলাদেশের সর্বাধিক বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী খাত- তৈরী পোশাক।
- @ চিরস্থায়ী বন্দোবস্থ ব্যবস্থা প্রবর্তন করেন- লর্ড কর্ণওয়ালিস।
- @ বিখ্যাত মনিপুরী নাচ- সিলেট অঞ্চলের।
- @ বাংলাদেশ কতবার স্বস্তি পরিষদের সদস্যপদ লাভ করে- দুইবার।
- ক্রাতির জনক বঙ্গবন্ধু জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ২৯ তম অধিবেশনে
 বাংলা ভাষায় বভূতা প্রদান করেন।
- @ বাংলাদেশের ১ম সংশোধনীর উদ্দেশ্য- ৯৩ হাজার যুদ্ধবন্দীর বিচার।
- @ জাতীয় সংসদ ফোরাম হয়- ৬০ জনে।
- @ জাতীয় সংসদ ভবন কত একর জমির উপর নির্মিত?- ২১৫ একর।
- ১৯৮২ সালের ১৫ ফেব্রুয়ারী ১ম অধিবেশন বসে এই ভবনে।
- @ ভারতের সাথে বাংলাদেশের পানি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়- নয়াদিল্লীর হায়দাবাদ হাউসে। - ১৯৯৬ সালের ১২ ডিসেম্বর। - দেবগৌড়া ও শেখ হাসিনা।
- বাংলাদেশে ১ম গ্যাস উত্তোলন শুরু হয় ১৯৫৭ সালে।
 ১ম গ্যাসক্ষেত্র আবিষ্কৃত হয় ১৯৫৫ সালে। সিলেটের হরিপুরে।
- @ ঐতিহাসিক ২১ দফার ১ম দফা- বাংলাকে অন্যতম রষ্ট্রেভাষা করা।
- পার্বত্য চট্টগ্রাম শান্তিচুক্তি করে স্বাক্ষরিত হয় ? ২ ডিসেম্বর ১৯৯৭।
- @ দক্ষিণ আফ্রিকা শেতাঙ্গ শাসনে ছিল- ৩৪২ বার।
- বসনিয়ার য়ৢয়বিরতি সাক্ষরের মধ্যস্থতাকারী- জিমি কার্টার।
- @ হায়াংহো নদীর উৎপত্তিস্থল- কুয়েনলুন পর্বত।
- @ মেব্রিকো ও যুক্তরাষ্ট্র বিভক্তকতারী সীমারেখা-সনোরা লাইন।
- পাকিস্তান ও আফগানিস্তানের মধ্যকার রেখা- ডুরান্ড লাইন।
- জার্মানী ও পোল্যান্ডের মধ্যকার রেখা- হিভারবার্গ লাইন।
- ইউরোপের ককপিট- বেলজিয়াম।
- মুসলমান প্রধান না হয়েও ইসলামী সংস্থার সদস্য- উগান্তা।
- ক্রিউবায় ক্ষেপনাস্ত্র সংকটের সময় যুক্তরাস্ট্রের প্রেসিডেন্ট- জন এফ কেনেডি। (৩৫ তম প্রেসিডেন্ট)
- মহিলারা সর্ব প্রথম ভোটাধিকার লাভ করে- নিউজিল্যান্ডে।
- @ <u>রাসায়নিক অস্ত্র</u> চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়- ১৯৯৩ সালে কার্যকর হয় ১৯৯৭
- প্রত্যাপ্ত প্রাপ্ত মুসলমান- আনোয়ার সাদাত (১৯৭৮)।
- @ Oxfum এর সদর দপ্তর- লভন।
- @ যুক্তরাষ্ট্রে সিনেটে অনুমোদিত হয়নি- SALT- 2 চুক্তি।
- @ Amnesty Int. নোবেল শান্তি পুরস্কার পেয়েছে- ১৯৭৭ সালে।
 Amnesty সদর দপ্তর- লভন। প্রতিষ্ঠাতা- ২৮ মে, ১৯৬১।
 মহাসচিব- ভারতের সলিল শেঠা (২০১০- বর্তমান)।
- @ বাংলাদেশ ইসলামী সম্মেলন সংস্থার সদস্য পদ লাভ করে- ১৯৭৪ সালের ২৩ ফেব্রুরারী।
- ইরাকের বর্তমান প্রেসিডেন্ট- মোঃ ফুয়াদ মাসুম (কুর্দি)।
- @ শান্তিতে ১ম নোবেল বিজয়ী মহিলা- বার্থাভন সূটনার (১৯০৫)।

- <u>@</u> গ্রিনপিস- হল্যান্ড/নেদারল্যান্ডের <mark>পরিবেশ বাদী গ্রুপ।</mark>
- @ নেপোলিয়ানের জীবনাবসান হয়- সেন্ট হেলেনা দ্বীপে- ১৮২১ সালে
- @ UNTAD-এর সদর দপ্তর-জেনেভায়। UNCTAD
- @ আন্তর্জাতিক পরিবেশ দিবস- ৫ জুন।
- @ লেবানন স্বাধীনতা লাভ করে-ফ্রান্সের কাছ থেকে।
- @ ইউরো. মুদ্রা চালু হয- ১ জানু- ১৯৯৯।
- @ জাতিসংঘের ১ম মহাসচিব- ট্রিগভেলী।
- @ কোন কোন চুক্তি-অবাধ চলাচল চুক্তি-শেনঝেন চুক্তি
- @ যুক্তরাষ্ট্র ফ্রান্সের নিকট থেকে ক্রয় করে- লুইসিয়ানা স্টেট।
- @ উরুগুয়ে রাউন্ডের সংলাপ চলে- ৮ বছর ধরে।
- জাট নিরপেক্ষ্ (দেশ সমূহের ১ম শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-তৎকালীন,
 র্পোগ্রাভিয়ার রাজধানী বেল্প্রেডে ১৯৬১ সালে।
- প্রানামা খাল সংযুক্ত করেছে- আটলান্টিক ও প্রশান্ত মহাসাগরকে।

 এর দৈর্ঘ্য ৮১ কিমি। যুক্তরাষ্ট্র ১৫ ডিসেম্বর ১৯৯৯ সালে এটি পানামার
 কাছে হস্তান্তর করে।
- @ ইউনেস্কোর প্রধান কার্যালয়- প্যারিস। United Nations Educational, Scientific and Culfural Organization.
- ডিজ আর্মিং ইরাক গ্রন্থের রচয়িতা- হ্যান্স ব্লিস্ত্র। সুইডেনের সাবেক পররাষ্ট্রমন্ত্রী।
- এই উপমহাদেশ থেকে মোট নোবেল পেয়েছেন- ১১ জন।
- @ নবীন ৩ম রাষ্ট্র- দক্ষিন সুদান (৯ জুলাই ২০১১)।
- @ মধ্যপ্রাচ্যে ১ম তেল অস্ত্র ব্যবহার- ১৯৭৩ সালে
- কার্টাগোনা প্রটোকল- জাতিসংঘের জৈব নিরাপত্তা বিষয়ক চুক্তি।
 ২০০০ সালের ২৯ জানুয়ারী কলম্বিয়ার কার্টাগোনা শহরে স্বাক্ষরিত হয়।
- @ আন্তর্জাতিক সম্পর্কের ক্ষেত্রের শক্তি প্রয়োগ নিষিদ্ধকারী প্যারিস প্যাষ্ট/ব্যালগ-বিয়ান্ত চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। - ১৯২৮ সালের ২৭ আগষ্ট। কার্যকর- ১৯২৯ সালের ২৪ জুলাই।
- তেউন শান্তি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়- ১৯৯৫ সালে।
- EEC প্রতিষ্ঠা লাভ করে- রোম চুক্তির মাধ্যমে ১৯৫৭ সালে।
 ১৯৫৮ এর ১ জানুয়ারী ▶ EC
 ১৯৯৩ এর ১ নভেমর ▶ EU এর যাত্রা তরু।
- @ MIGA গঠিত হয়- ১৯৮৮ সালের ১২ এপ্রিল। (Multilateral Investment Guarantee Agency)
- বিখ্যাত ল্যান্ডমাকৃ টাওয়ার- জাপানের টোকিও শহর।
 (১৯৯৩ সালে) উচ্চতা- ৯৭১ ফুট, ৭০ তলা।
- @ ব্রেটন উডস ইনস্টিটিউট- (i) বিশ্বব্যাংক (ii) IMF.
- @ লাইন অব কন্ট্রোল- ভারত-পাকিস্তান এর সীমান্ত রেখা।
- @ লাইন অব একচুয়াল কন্ট্রোল- ভারত চীন এর সীমান্ত রেখা।
- (a) 'নাগার্নো কারাবাখ' কোন দু'টি দেশের করিডোর?- আজারবাইজান-আর্মেনিয়া।
- @ EU এর সদর দপ্তর- ব্রাসেলস।
- @ নিউজিল্যান্ডের আদিবাসীদের বলা হয়- মাউবি।
- @ কানাডা কোন শিল্পের জন্য বিখ্যাত? কাগজ।
- @ IFC International Finance Corporation - সদর দপ্তর ওয়াশিংটন ডিসি। - প্রতিষ্ঠা - ২০ জুলাই ১৯৫৬।
- আইকেল অ্যাঞ্জেলো- ইতালীর শিল্পী।
- @ ভারত-চীন মধ্যকার লাইন- ম্যাকমোহন লাইন।
- @ নিশীথ সূর্যের দেশ- নরওয়ে (হেমারফস্ট)
- @ IDB এর সদর দপ্তর- জেদ্দা।
- @ PLO গঠিত হয়- ১৯৬৪ সালে।
- ফিনল্যান্ডের রাজধানী- হেলসিংকি।

@ NAM এর সদস্য সংখ্যা- ১২০।

- কমনওয়েলথ সেক্রেটারিয়েট যে অট্রালিকায় অবস্থিত- মার্লবোরো হাউজ।
- ৯ ১ম সাফ গেমস অনুষ্ঠিত হয়্ত ।

- @ OPFC ভক্ত দেশ কয়টি- ১২ ট্
- জাতিসংঘ প্রতিষ্ঠিত হয়়- ১৯৪৫ সালের ২৪ অক্টোবর।
- @ NATO (North Atlartic Treaty Organization) কবে প্রতিষ্ঠিত হয়-১৯৪৯ সালের ৪ এপ্রিল।
- @ কয়টি দেশ নিয়ে জাতিসংঘের যাত্রা শুরু হয়েছিল- ৫১ টি।
- @ গ্রুপ- 77 এর সদস্য দেশ কয়টি- ১৩৩ টি।
- @ IAEA এর সদর দগুর- ভিয়েনায় (OPEC, UNIDO)।
- @ জনেভায়- WTO, Red Cross, ILO, ITO, WIPO, UNCTAD WHO, UNHCR.
- @ ওয়াশিংটনে- IMF, IBRD, IDA, MIGA, IFC, ICSID.
- A farmer had hens. All but 9 died. How many live hens were left? ____9.
- @ 30% of 10 is 10% of which -30.
- @ 1²+2²+3²++ 50² = কত ? ৪২৯২৫
- ৪ টাকায় ৫টি করে কিনে ৫ টাকায় ৪টি করে বিক্রয় করলে শতকরা লাভ
 কত ? ৫৬.২৫%
- @ পিতা, মাতা ও পুত্রের বয়সের গড় ৩৭ বছর। আবার পিতা ও পুত্রের বয়সের গড় ৩৫ বছর। মাতার বয়স কত ? (৪১)
- @ সমদ্বিবাহু সমকোণী ত্রিভুজের অতিভুজের দৈর্ঘ্য 12 cm হলে ত্রিভুজ ২ টির ক্ষেত্রফল কত ? 36 Cm²
- @ লঞ্চ ও স্রোতের গতিবেগ যথাক্রমে ঘন্টায ১৮ কিমি ও ৬ কিমি। নদী পথ ৪৮ কিমি অতিক্রম কতরে পুনরায় ফিরে আসতে সময় লাগবে - ৬ ঘন্টা।
- ② যদি P একটি মৌলিক সংখ্যা হয়় তবে √P অমূলদ সংখ্যা.
- @ $(\sqrt{3}.\sqrt{5})^4 =$ কত ? (225).
- @ দুটি ক্রমিক পূর্ণসংখ্যা নির্ণয় করুন যাদের বর্গের অন্তর ৪৭. (২৩, ২৪)।
- @ ১৩ cm ব্যাসার্ধের বৃত্তের কেন্দ্র হতে ৫ cm দুরত্বে অবস্থিত জ্যা এর দৈর্ঘ্য ২৪ cm.
- @ Log 2 + Log 4 + Log 8 ধারাটির ১ম 10 টি পদের সমষ্টি কত ? (55log2)
- @ একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ বিস্তারের দিগুন। এর ক্ষেত্রফল 512 m² হলে, পরিসীমা কত? (96 m)
- @ এক ব্যক্তি একটি দ্রব্য ১২০০ টাকায় কিনে ১৫% লাভে বিক্রয় করল। ক্রেতা ঐ দ্রব্য তৃতীয় এক ব্যক্তির কাছে ৫% ক্ষতিতে বিক্রয় করল। শেষ বিক্রয়মূল্য কত? (১৩১১ টাকা)।
- @ ৬০ জনের মধ্যে ৪২ জন ফেল করল পাশের হর কত? (৩০%)।
- @ o.১ এর বর্গমূল কত? (o.৩১৬২)।
- ২০ সদস্য বিশিষ্ট একটি ফুটবল দল থেকে একজন অধিনায়ক ও একজন সহঅধিনায়ক কতভাবে নির্বাচন করা যাবে? (১৯০ ভাবে)।
- ② যদি তেলের মূল্য ২৫% বৃদ্ধি পায় তবে তেলের ব্যবহার শতকরা কত কমালে, তেল বাবদ খরচ বিদ্ধি পাবেনা। (২০ টাকা)।
- @ একটি সংখ্যা ৬৫০ থেকে যত বড় ৮২০ থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত? (৭৩৫)
- একটি সরলরেখার উপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফল ঐ সরলরেখার এক চতুর্থাংশের ওপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফল কতগুণ? (১৬ গুণ)।
- @ ৮ জন লোক একটি কাজ ১২ দিনে করতে পারে। ২ জন লোক কমিয়ে দিলে কাজটি সমাধা করতে শতকরা কত দিন বেশী লাগবে? (৩৩^১/৬%)
- রেফ্রিজারেটরের কমপ্রেসরের কাজ- ফ্রেয়নকে ঘনীভূত করা।

- @ যে যন্ত্রের সাহায্যে উচ্চবিভবকে নিম্ন বিভবে এবং নিম্ন বিভবকে উচ্চ বিভবে রূপান্তরিত করা হয়- ট্রান্সফর্মার।
- পানিতে দ্রবীভূত হয় না- ক্যালসিয়াম কার্বনেট।
- পারমানবিক চুল্লীতে পরিবাহক ধাতু হিসেবে ব্যবহৃত হয়- সোডিব্লাম
- @ চা পাতায় থাকে- ভিটামিন বি কমপ্লেক্স।
- উদ্ভিদের পাতা হলদে হয়্য়- নাইট্রোজেন এর অভাবে।
- উদ্ভিদের পাতা বেগুনী হয়- ফসফরাসের অভাবে।
- মানুষের স্পাইনাল কর্ডের দৈর্ঘ্য- ১৮ ইঞ্চি।
- ইনসুলিন নিঃসৃত হয়- প্যানক্রিয়াস থেকে।
- @ ছায়াপথ তার নিজ অক্ষকে ঘুরে আসতে যে সময় লাগে তাকে বলে-কসমিক
- @ Rubber is notable for its- elasticity.
- @ সবচেয়ে ছোট তরঙ্গ দৈর্ঘ্যের বিকিরণ- গামা রশ্মি।
- বিলিরুবিন তৈরী হয়- প্লীহাতে।
- @ মানুষের গায়ের রং নির্ভর করে- মেলানিন এর উপর।
- 🕡 বাদুড় অন্ধকারে চলাফেরা করে- সৃষ্ট শব্দের প্রতিধ্বনি ভনে।
- @ DNA এর নাইট্রোজেন বেস- গুয়ানিন।
- @ ক্ষতস্থান থেকে রক্ত পড়া বন্ধ করে- ভিটামিন কে।
- সালোক সংশ্লেষন সবচেয়ে বেশী হয়- লাল আলোতে।
- @ হাড় ও দাঁতকে মজবুত করে- ফসফরাস।
- @ শুষ্ক বরফ হল- হিমায়িত $C0_2$ ।
- বৈদ্যুতিক ইন্ত্রি ও হিটার ব্যবহৃত হয়- উত্তরঃ নাইক্রোম তার।
- @ বৈদ্যুতিক বাল্ব- টাংস্টেন তার।
- সমুদ্র পৃষ্ঠে বায়ূর চাপ প্রতি বর্গ সে.মি-এ ১০ নিউটন।
- @ কাঁচ তৈরীর প্রধান কাঁচামাল- বালি।
- @ কত তাপমাত্রায় পানির ঘনত সবচেয়ে বেশ- 4°C.
- @ কোন মাধ্যমে শব্দের গতি সবচেয়ে বেশ- **কঠিন মাধ্যমে**।
- রক্তে হিমোগ্লোবিনের কাজ কি?- অক্সিজেন পরিবহন করা।
- মাইটোকভিয়ায় প্রোটিন থাকে- ৭৩%।
- @ এসবেসটস- অগ্নি নিরোধক খনিজ পদার্থ।
- @ বেশি স্থিতিস্থাপক- ইস্পাত।
- @ IUCN- International Union for Conservation of Natur - প্রাকৃতিক সম্পদ সংরক্ষন করা। - ১৯৪৮ সালের ৫ অক্টোবর প্রতষ্ঠা।
- @ স্বর্ণের খাদ নির্ণয়ে- নাইট্রিক এসিড ব্যবহৃত হয়।
- ক্যাসেটের ফিতায় শব্দ বঞ্চিত থাকে- চুমক ক্ষেত্র হিসেবে।
- @ ফারেনহাইট ও কেলসিয়াম স্কেলে কত ডিগ্রী তাপমাত্রা সমান তাপমাত্রা নির্দেশ করে?- (-40^0) ।
- @ অগ্ন্যাশয় থেকে নির্গত চিনির বিপাক নিয়ন্ত্রনকারী হরমোন- ইনস্মূলিন।
 @ টেস্টিং সল্ট এর রাসায়নিক নাম- মনোসোডিয়াম গ্রুটামেট।
- @ জীবের বংশগতির বৈশিষ্ট্য নিয়ন্ত্রন করে- **ক্রোমোজেম**।
- @ যখন পৃথিবী ও সূর্যের মধ্যে চাঁদ অবস্থান করে তখন- সূর্যগ্রহণ হয়।
- @ মৌমাছি পালন- **এপিকালচার।**
- @ মৎস্য চাষকে- পিসি কালচার।
- মানবদেহের রক্তচাপ নির্ণয়ের যন্ত্র- ক্ষিগমোম্যানোমিটার।
- বিশ্বিফাইড স্পিরিট- ৯৫% ইথাইল অ্যালকোহল+৫% প্রানি।
- লানাগ্রাদ আবিস্কার করেন কে- এডিফ্রন।
- @ যে সব নিউক্লিয়াসের নিউট্রন সংখ্যা সমান ভর সংখ্যা সমান নয়- আইসোটোন
- ভূমিকম্প নির্ণয়ক যন্ত্র- সিসমোগাফ।
- কুর্যে শক্তি উৎপন্ন হয়- পরমানুর ফিউশন পদ্ধতিতে।
- @ পেনিসিলিয়াম আবিস্কার করেন- আঁ**লেকজাভার ফ্রোমিং।**
- @ কোন জলজ জীব বাতাসে নিশ্বাস নেয়- তত্তক/ডলফিন।
- এনজিওপ্লাস্টিক- হৃদপিন্ডের কণ্ঠ শিরা বেশুনের সাহায্যে ফুলানো।
 বিজ্ঞান ভিত্তিক ইতিহাসের জনক থুকুডাইডেস (মিক)
- ফা-হিয়েন, হিউয়েন সাং ও ইৎসিং কোন দেশের পারবীঞ্চক?-চীন (চেনিক)

- অফ্রিকার কোন পরিব্রাজক বাংলায় আসেন ? -ইব্নে বতুতা
- মহেঞ্জোদারো ও হরপ্পা কোন সভ্যতার সাথে সম্পর্কিত? -সিন্ধু সভ্যতা দ্রব্যের ওজন পরিমাপ পদ্ধতির উদ্ভাবক কারা? -সিকু সভ্যতার অধীবাসীরা
- প্রিকদের প্রধান দেবতার নাম কি? -জিউস
- প্রিসের অধিবাসীদের নিকট 'এথেনা' ছিলেন- জ্ঞানের দেবী
- 😕 এক সময় বাংলা, বিহার ও উড়িয্যার রাজধানী মুর্শিদাবাদের প্রাক্তন নাম ছিল্- গৌড়
- প্রাচীন বাংলার জনপদগুলোর মধ্যে সবচেয়ে গুরুত্পূর্ণ ছিল? "পুত্র"
- বিখ্যাত সাধক শাহ সুলতান বলখীর মাজার কোথায়? -মহাস্থানগড়ে
- ভারতবর্ষে মৌর্য বংশের প্রতিষ্ঠাতা করেন কে? -চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য (৩২১/৩২৪ খ্রিপূর্বে)
- প্রাচীন ভারতের নেপোলিয়ন বলা হয় কাকে? -সমুদ্রগুপ্তকে (চন্দ্রগুপ্তের পূত্র)
- পাল বংশের শ্রেষ্ঠ নরপতি বা সম্রাট কে ছিলেন? -ধর্মপাল (৭৮১-৭৮১ সাল) (বংশানুক্রমে)
- বাংলার শেষ হিন্দু রাজা কে ছিলেন? -লক্ষণ সেন (বল্লাল সেনের পুত্র)
- ব্যতিয়ার খল্জি নদিয়া আক্রমন করে লক্ষন সেনকে পরাজিত করেন <mark>কবে? -১২০৪ সালে</mark> (তেরো শতকের ১ম দিকে)
- কোন জনগোষ্ঠী থেকে বাঙালি জাতি গড়ে উঠেছে? -অস্ট্রি
- ভারত উপমহাদেশে আবিষ্কৃত সবচেয়ে বড় বিহার কোনটিং সোমপু বিহার বা পাহাড়পুর বৌদ্ধ বিহার (নওগাঁ)
- বাংলা ভাষা কোন ভাষা গোষ্ঠীর অন্তর্গত? -ইন্দো ইউরোপীয় ভাষা
- কুমিল্লার ময়নামতিতে অবস্থিত শালবন বিহার কে নির্মাণ করেন? -শ্রীভবদেব (পাল আমলে)
- ঐতিহাসিক 'জিয়াউদ্দিন বারাণী' বাংলাকে কি নামে অবিহিত করেছিলেন? 'বলগাকপর' (বিদোহের নগরী)
- বাংলায় মুসলমান শাসকদের মধ্যে কোন খলজি নৌ-বাহিনীর গোড়াপতন করেছিলেন? -গিয়াসউদ্দীন ইওয়াজ খলজী
- বাংলায় প্রথম তুর্কি শাসনকর্তা কে ছিলেন? নাসির উদ্ধিন মাহমুদ
- বাংলার প্রথম স্বাধীন সুলতান কে? -ফখরুদ্দিন মোবারক শাহ
- কোন আমলে সোনারগাঁও বাংলার রাজধানী ছিল? -মোঘল আমল
- সুলতানী আমলে বাংলার রাজধানীর নাম কী ছিল? -গৌড়
- পারস্যের হাফিজের সাথে পত্রালাপ হয়েছিল বাংলার কোন সুলতানের? গিয়াসউদ্দিন আজম শাহ
- মুসলমান শাসকদের ইতিহাসে 'স্বর্ণযুগ' বলা হয় কার শাসন কালকে? আলাউদ্দিন হোসেন শাহ
- ঢাকার নাম জাহাঙ্গীরনগর রাখেন কে? -ইসলাম খান (১৬১০)
- > কোন মুঘল স্মাট বাংলার নাম দেন জান্নাতাবাদ?-হুমায়ূন
- বাংলার প্রথম নবাব কে?-মুর্শিদকুলি খান (১৭১৭-১৭২৭)
- 'পাঁচপীরের দরগাহ' রয়েছে -সোনারগাঁও
- ঢাকার বড় কাটরা কে নির্মাণ করেন?-শাহ সূজা (স্প্রাট শাহজাহানের ২য় পুরা)
- ভাস্কো-ডা-গামা কত সালে উত্তমাশা অন্তরীপ ঘূরে ভারত আসেন? -১৪৯৮ সালে [২৭ মে- কালিকট বন্দর]
- পর্তুগীজরা বাংলা ডুখন্ডের কোন দ্বীপে বসবাস করত?-মনপুরা
- উপমহাদেশে সর্বশেষ আগত ইউরোপীয় বনিক কারা? -ফরাসীয়া [১৬৬৪ সালে; ১৬৭৪ সালে বাংলায়]
- কোন বিটিশ গভর্নর বাংলায় দ্বৈত শাসন ব্যবস্থা প্রবর্তন করেন? -লর্ড ক্লাইভ (১৭৬৫)
- ছিয়ান্তরের মন্বন্তর ঘটে কত সালে? -বাংলা ১১৭৬ সালে ইিংরেজি ১৭৭০ সালে গভর্নর কার্টিয়ার]
- 'সূর্যান্ত আইন' বলবং করেন কে? -লর্ড কর্ণওয়ালিস
- কত <u>সালে বাংলায় নীল বিদোহ হয়? -১৮৫৯ খিষ্টা</u>দে। নীলচাষ ওক্ন ১৭৭০/৮০।
- ফরাসী বিপ্লব সংগঠিত হয়- ১৭৮৯ সালে
- কাকে বাংলার নবজাগরনের স্রষ্টা ও ভারতের প্রথম আধুনিক পুরু বিবেচনা করা হয়? -রাজারামমোহন রায় [১৭৭৪ সালে জন্ম হুগলী]
- কত সালে সতীদাহ প্রথা উচ্ছেদ আইন পাস হয়?-১৮২৯ সালে (লড বেন্টিংক)
- উপমহাদেশের প্রথমে স্বাধীনতা সংগ্রাম/স্বাধিকার আন্দোলন কোনটি? সিপাহী বিদ্রোহ [মিরাট থেকে শুরু]
- <mark>স্কৃ বিলোপ নীতি' এর প্রবক্ত কে? -লর্ড ডালহৌসি হিভিয়ান সিভিল</mark> সার্ভিস- ১৮৬১]

- বঙ্গভঙ্গ কত সালে হয়েছে? -১৯০৫ সালে, ১৬ অক্টোবর [৫ জুলাই ঘোষনা] বঙ্গভঙ্গের পর পূর্ববাংলা ও আসামের প্রথম লেফটেন্যান্ট গভর্নর কে ছিলেন? -লর্ড বামফিল্ড ফুলার।
- মুসলিম লীগের প্রতিষ্ঠাতা কেং -নবাব সলিমুল্লাহ (১৯০৬ সালে, ঢাকা; নবাব ভিকাকল মূলক - প্রতিষ্ঠাতা সভাপতি
- ঐতিহাসিক লাহের প্রস্তাব কত তারিখে উত্থাপিত হয়? -২৩ মার্চ ১৯৪০
- পাকিস্তানের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে? -লিয়াকত আলী খান
- ভাষা আন্দোলনের প্রথম সংগঠন কোনটি? -তমদুন মজলিশ
- '<u>৪৭ এর অক্টোবর মাসে গঠিত প্রথম 'রাষ্ট্রভাষা সংখাম পরিষদে</u>র' <u> মাংবায়ক কে? -অধ্যাপক নুরুল হক ভূএ</u>ৱা [তমন্দুন মজলিসের উদ্যোগে]'৫২ वत ভाষा जात्मालत्तत प्रमग्न लाकिखात्तत क्षधानमञ्जी हिल्लन- थीका नाक्षिमुम्बन
- ≽ পূর্ব বাংলায় যুক্তফ্রন্ট করে গঠিত হয়? -৩ ডিসেম্বর, ১৯৫৩।
- ৬ দফা দাবি আনুষ্ঠানিকভাবে উত্থাপন করা হয় কবে?-২৩ মার্চ, ১৯৬৬
- ১৯৬৬ সালে ঘোষিত ছয় দফা কর্মসূচীর মূল বক্তব্য কী ছিল?-পূর্ব বাংলার স্বায়ন্তশাসন। Autonomy of East Pakistan] 'রাষ্ট্র বনাম শেখ মুজিবুর রহমান এবং অন্যান্য' এটি কোন মামলার শিরোনাম/ বিষয়টি কিসের সাথে জড়িত? -আগরতলার যড়যন্ত্রমামলা।
- শেখ মুজিবুর রহমানকে 'বঙ্গবন্ধু' উপাধিতে ভৃষিত করা হয়- ২৩ মার্চ, ১৯৬৯
- আসাদ গেট কোন স্মৃতি রক্ষার্থে রচিত?-'৬৯ এর গনঅভ্যুত্থান ১৯৭০ জাতীয় পরিষদে আসন সংখা ছিল কতটি?-৩১৩ টি [নির্বাচিত আসন ৩০০ টি. সংরক্ষিত মহিলা আসন ১৩ টি]
- বাংলাদেশের পতাকা প্রথম উত্তোপন করেন <u>কে</u>? -ডাসকু ডিপি আ.স.ম. আবদুর রব।
- গ্নপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার কবে আনুষ্ঠানিভাবে সাত্রপ্রকাশ করে? ১৭ এপ্রিল, ১৯৭১
- প্রবাসী মুজিবনগর সরকারের (অস্থায়ী) কার্যালয় কোথায় ছিল? -কলকাতার ৮ নং থিয়েটার রোড
- অস্থায়ী সরকারে অর্থমন্ত্রী- এম. মুনসুর আলী (ক্যাপ্টেন)
- রক গায়ক জর্জ হ্যারিসন 'কনস্যার্ট ফর বাংলাদেশ' কোথায় আয়োজন করেন? -মাসিডন স্বায়ারে (USA)
- পাক-হানাদার বাহিনী কার কাছে আত্মসমর্পণ করে? -লে. জেনারেল জগজিৎ সিং অরোরা
- বাংলাদেশের প্রথম জাতীয় পতাকা ডিজাইন করেছে- শিবনারায়ন দাস কিমিল্লা ছাত্রলীগ কেক্রেটারি, ১৯৭০ সালের ৬ জুন গভীর রাতে, জহুরুল হক হলের ১১৮ নম্বর কক্ষো]
- বঙ্গবন্ধু শেখ জুজিবর রহমান কে কবে 'জাতির জনক' ঘোষণা করা হয়?-৩ মার্চ, ১৯৭১
- বাংলাদেশ সংবিধান প্রণয়নের উদ্দেশ্যে 'গণপরিষদ আদেশ' জারি করা হয় কবে? / গনপরিষদ গঠন করা হয় কবে? -২৩ মার্চ, ১৯৭২
- খসড়া সংবিধান প্রনয়ন কমিটির একমাত্র মহিলা সদস্য কে?-বেগম রাজিয়া বানু
- ② দিকদর্শন ও সমাচার দর্পন পত্রিকাকে কত সালে প্রকাশ করেন ? উত্তর ঃ ১৯১৮ সালে জতয়া মার্শম্যান।
- @ বাংলা গদ্যে যতি বা বিরামচিহ্নেকে সর্ব প্রথম ব্যবহার করেন ? উত্তর ঃ ঈশ্বচন্দ্র বিদ্যাসাগর।
- @ ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগরের এর প্রথম মৌলিম রচনার নাম কী ? উত্তর ঃ প্রভাবতী সম্ভাষণ (১৮৯২)
- @ লর্ড ডালহৌসির শাসনামলে ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগরের প্রচেষ্টায় কত সালে . বিধারা বিবাহ আইন পাস হয় ? উত্তর ঃ ১৮৫৬ সালের ২৬ জুলাই।
- @ বাংলা সাহিত্যের প্রথম আত্মজীবনী গল্পের নাম কী ? উত্তর ঃ 'আত্মচরিত'
- বাংলা ভাষার প্রথম কহিনীধর্মী গল্পের নাম কি ? উত্তরঃ বেতাল পঞ্চবিংশতি
- @ ব্যাকরণ কৌমদী ও <u>রত্নপরীক্ষা কার লেখা ? উত্তর ঃ ঈশ্বরচন্দ্র</u>।
- @ বিরামচিহ্ন বিদ্যাসাগর কয়টি ব্যবহার করতেন ? উত্তর ঃ ১৫টি @ বাংলার স্কট বঙ্কিমচন্দ্রের প্রথম কাবা ও সার্থক উপন্যাস কি ?
- উত্তর ঃ ললিতা তথা মানস, দুর্গেশনব্দিনী ।-

- @ কমলাকান্তের ক্রয়ী উপন্যাসের নামগুলো লেখুন ? উত্তর ? ক) আনন্দ মঠ, খ) সীতারাম গ) দেবী চৌধুরানী।
- @ বঙ্গদেশের কৃষক ও সাম্য প্রবন্ত দুটি কার লেখা ? উত্তর ঃ বঙ্কিমচন্দ্র চটোপাধ্যায়
- @ রোহিনী ও কুন্দনন্দিনী চরিত্র দুটি উপন্যাসের নাম লেখুব ? উত্তর ঃ কৃষ্ণকান্তের উইল, বিষবৃক্ষ
- @ উপন্যাসের জনক কে ? উত্তর ঃ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- @ মুচিরাম গুঁড়ের জীবন চরিত, কি ধরনের গ্রন্থ কে রচনা করেন ? উত্তরঃ প্রবন্ধ, বিষ্কমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- @ কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম Graduate তিনিকে পেশায় কি ছিলেন? উত্তর ঃ বঙ্কিমচন্দ্র, ম্যাজিস্ট্রেট

7.42

- (তলোওমা' চরিত্রটি বৃদ্ধিম কোন উপন্যাসে রচনা করেছেন ? উ ঃ 'দুর্গেশনন্দিনী "
- @ রবীন্দ্রনাথ তাঁর পিতামাতার কততম সন্তান এবং পুত্র হিসাবে কততম, পারিবারিক উপাধি কি ? উত্তর ঃ ১৪তম, ৮ম, কুশারী
- @ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কোন দুটি দেশের জাতীয় সঙ্গীতের রচয়িতা ? উত্তর ঃ বাংলাদেশ ও ভারত
- @ কোন কাব্যগ্রন্থে মানে রবীন্দ্রনাথ গদ্যের .. অনুসরন করেন ? উ ঃ 'পুনশ্রু'
- প্রাধনা মাসিক পত্রিকা ১৮৯১ কে সম্পাদনা করতেন ? উঃ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
- @ রবীন্দ্রনাথের প্রথম ছোটগল্প প্রথম কবিতা ও কাব্যগ্রন্থ কোনগুলো ? উত্তর ঃ ভিখারিনী, হিন্দুমেলার উপহার, কবি কাহিনী।
- @ রবীন্দ্রনাথের অতি প্রাকৃত সর্বশেষ ছোট-গল্প কোনটি ? উত্তর ঃ ল্যাবরেটরী
- শরংচন্দ্রের 'কুন্তলীন' পুরস্কারপ্রাপ্ত ১৯০৩ প্রথম গ্রন্থ কোনটি ? উত্তর ঃ মন্দির (প্রথম প্রকাশিত)
- @ শরৎচন্দ্রের কোন উপন্যাস নিষিদ্ধ হয় ?এটি কোন ধরনের উপন্যাস ? উত্তর ঃ পথের দাবী, আত্মজীবনিমূলক গ্রন্থ।
- @ শ্রীকান্ত কয় খন্ডে রচিত হয় ? উত্তর ঃ চার খন্ডে
- @ অপরাজয় কথাশিল্পী শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় কত সালে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় থেকে ডি-লিট পান ? উত্তর ঃ ১৯৩৬ সালে
- @ কাজী নজরুলের প্রথম কাব্য গ্রন্থের নাম কি, এই কাব্যের 'বিদ্রোহী' কততম কবিতা, প্রথম কবিতার নাম কি ? উত্তর ঃ অগ্নিবীনা, দ্বিতীয় কবিতা, প্রলয়োল্লাস প্রথম কবিতা।
- মুক্তি কাজী নজকলের প্রকাশিত প্রথম কবিতা কত রক্ষান্দে প্রকাশিত হয়? উত্তর ঃ ১৩২৬ বঙ্গাব্দে
- বাউভূলের আত্মকাহিনী নজরুলের প্রথম রচনা কোন পত্রিকায় প্রকাশিত হয় ?
- ক্রিকল কোন কবিতার জন্য কারাবরণ করেণ ? উঃ আনন্দময়ীর আগমনে।
- লাঙ্গল, ধুমকেতু যুগবাণীকার পত্রিকা ? উত্তর ঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
- ক্রিজকলের প্রথম প্রকাশিত গল্পগ্রের ব্যথার দান। কিছু কারাগারে বন্দি অুবস্থায় রচনা করেন কোন <u>গস্থ ? উত্তর ঃ বাজবন্দিব জবানব</u>িস।
- @ নুজরুলের প্রথম প্রকাশিত উপন্যাস বাধনহারা কত সালে প্রকাশিত হয় ?
- @ তুর্কিমহিলার ঘোমটা খোলা কোন জাতীয় রচনা কে রচনা করেন ? উত্তর ঃ প্রবন্ধ, কাজী নজরুল ইসলাম 📗
- নজরুলের কয়টি গ্রন্থ নিষিদ্ধ হয় ? উত্তর ঃ ৫টি
- ক্রাংলাদেশের রনসঙ্গীত চল্ চল্ কেন কাব্যের অন্তর্গত উত্তর ঃ সন্ধ্যা বাংলাদেশের রঙ্সঙ্গীত কোন পত্রিকায় প্রকাশিত হয় কত সালে কি নামে?
- উত্তরঃ শিখা পত্রিকায়, ১৯২৮ সালে, নতুনের গান শিরোনামে। @ কোন চলচ্চিত্রে নজরুল অভিনয় করে এবং কোন ভূমিকায় ?
- শ্রমানিক বন্দ্যোপাধ্যায়ের পিতৃপ্রদত্ত নাম কি ? উঃ প্রোবোধকুমার বন্দ্যেপাধ্যায়
- ক্রাংলায় প্রথম উপন্যাস লেখার চেষ্টা করেন কে ?
- উত্তর ঃ হ্যানা ক্যার্থারন ম্যালেন্স।

- মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়ের প্রথম উপন্যাস জননী (১৯৩৫) কোন উপন্যাস অবলম্বনে চলচিত্র লির্মিত হয়? উত্তরঃ পদ্মানদীর মাঝি
- শূশী ও কুসুম কোন উপন্যাসনের পাত্র-পাত্রী ? উঃ পুতৃল নাচের ইতিক
- @ মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়ের রচিত প্রথম গল্প 'অতসী মামী' কোন পত্রিকার প্রকাশিত হয় ? উত্তরঃ 'বিচিত্রা' পত্রিকায
- প্রাচী ও বিখু কোন গল্পের রচিত ? উত্তর ঃ প্রাগৈতিহাসিক
- একাত্তরের দিনগুলি জাহানারা ইমামের কী ধরনের রচনা ? উত্তর ঃ মুক্তিযুদ্ধ ভিত্তিক স্মৃতিচারণমূলক।
- @ বাংলা সাহিত্যে প্রথম বিদ্রোহী ও আধুনিক কবির নাম কি ? উত্তর ঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
- @ বাংলা সাহিত্যের প্রথম সার্থক ট্র্যাজেডি নাটকের নাম কী ? উত্তর ঃ কৃষ্ণকুমারী (১৮৬১)
- @ মাইকেলের কমেডি নাটক পদ্মাবতী তাঁর সনেট কবিতার নাম কি ? উত্তর ঃ বঙ্গভাষা
- ② 'একেই কি বলে সভ্যতা' ও 'বুড়ো সালিকের ঘাড়ে রোঁ' কে রচনা করেছে এবং কি জাতীয় রচনা এই দুটো উত্তর ঃ মাইকেল মধুসূদ<mark>ন দন্ত, প্রহসন</mark>
- আধুনিক কবিতার, সনেটের নাটকের ও প্রহসনের জনক ছয়ের নাম লেখুন? উত্তরঃ মাইকেল মধুসূদন দত্ত
- @ জীবনানন্দ দাশের ছন্দনাম ও উপাধিগুলো কি কি ? ধূসরতার কবি,তিমির হননের কবি,নির্জনতার কবি, রূপসী বাংলার কবি।
- ক্রীবনানন্দ দাশ কোন পত্রিকায় সাহিত্য সম্পাদনা করতেন ? উত্তর ঃ দৈনিক বর্রা
- @ জীবনানন্দ দাশের সর্বশেষ উপন্যাসের নাম কি ? উত্তর ঃ 'কল্যাণী'। @ 'বনলতাসেন', 'রূপসী বাংলা', ঝরাপালক কোন কাব্যগ্রন্থটি <mark>জীবন্যুনৰ</mark>
- <u>দাশ প্রথম রচনা করেন ? উত্তর ঃ ঝরাপালক।</u> কবি জসীমউদ্দীন এর একমাত্র উপন্যাস এর নাম কি ?
- উত্তর ঃ বোবা কাহিনী (১৯৬৪)। কবর কবিতাটি জসীউদ্দীন এর কোন কাব্য গ্রন্থের অন্তর্গত এবং প্রকাশি रत्र करव ? ताथानी, ১৯২৭
- @ E.M. Millford 'নকশী কাঁথার মাঠ, কি নামে অনুবাদ করে প্রকাশ করেন ? উত্তরঃ "Field of the Embroiderd Quilt
- বীরবলের হালখাতা প্রমথ চৌধুরীর কোন ধরনের রচনা ? উত্তর : 'প্রবর্ম।
- @ শ্যামল ছায়া চলচ্চিত্রের পরিচালক কে ? উত্তর ঃ হুমায়ুন আহমেদ।
- মুহম্মদ শহীদুল্লাহ কোন পত্রিকা সম্পাদনা করেন ? উত্তর ঃ 'আঙুর'।
- @ মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলীর উল্লেখযোগ্য গ্রন্থ সমূহ কী কী ? উত্তরঃ ছোটদের মুহাম্মদ, স্মার্ণানন্দিনী।
- @ বিভূতিভূষণের বিখ্যাত 'পথের পাঁচালী' কত সালে প্রকাশিত ? উ ঃ ১৯২১
- প্রিক্তি কথা মোতাহের হোসেন চৌধুরীর কী ধরনের রচনা? উঃ প্রবন্ধ

 বিশ্ব

 ব
- @ জহির রায়হানের প্রথম পরিচালিত ছবি কোনটি ? উঃ 'কখনো আসেনি' ১৯৬১ @ ছাপ্পান্ন হাজার বর্গমাইল ১৯৯৪ হুমায়ুন আজাদের কোন ধরনের রচনা?
- উত্তর ঃ উপন্যাস
- @ হাঙ্গর নদী গ্রেনেড, পেকামাকড়ের ধরবসতি, যাপিত জীবন গ্রন্থলার রচয়িতা কে এবং কোন জাতীয় রচনা ? উত্তর ঃ সেলিনা হোসেন, উপনী
- @ 'সুর্যদীঘল বাড়ি' কে রচনা করেছেন কত সালে প্রকাশিত হয় ? উত্তর ঃ আবু ইসহাক, ১৯৫৫
- ② ভারত চন্দ্রকে রায়গুনাকর উপাধি দিয়াছেন কে − উত্তর ঃ নবদ্বীপের রাজা কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার
- @ লালন শাহের বিখ্যাত গান খাঁচার ভিতর অচিন পাখি সাহিত্যের কোন শাখার অন্তর্গত ? উত্তরঃ শাক্তপাদবলী/ বাউল সাহিত্য।
- @ হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায় রচতি মহা কাব্যের নাম কি ? উত্তর ঃ বৃত্তসংহার ১ম খন্ড (১৮৭৫, ২য় খন্ড ১৮৭৭)।

- ক্রাকে বাংলার মিল্টন ব্লা হয় ? উত্তর ঃ হেমচল বন্দ্রোপাধাায়কে
- @ রৈবতক, কুরুক্ষেত্র, প্রভাস কার রচনা ? উত্তর ঃ নবীনচন্দ্র সেন ।
- কুমার রায় পিতার নাম কী ? উত্তর ঃ উপেন্দ্রকিশোর রায় চৌধুরী।
- কুফিয়া কামালের কেয়ার কাঁটা কত সালে প্রকাশিত হয় উ ঃ ১৯৩৭ সালে।
- @ বেগ্ম 'পত্রিকার সম্পাদক কেছিলেন ? উত্তর ঃ সৃফিয়া কা<u>মাল</u>।
- ছাড়পত্র কার রচনা কত সালে প্রকাশিত হয় ? উঃ সুকান্ত ভট্টাচার্য, (১৩৫৪)।
- @ স্থৃতির শহর কার রচনা এবং কী ধরনের রচনা ? উ ঃ শামসুর রাহমান
- @ আধুনিক কবি ও কবিতা কী ধরনের রচনা ? উত্তর ঃ হাসান হাফিজুর রহমানের একটি প্রবন্ধ।
- (ক্রেই সময়' কার লেখা উপন্যাস ? উত্তর ঃ সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়।
- পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায় সেয়দ শায়সূল হকের কি ধরনে রচনা? উঃ নাটক
- @ কাকে কবিদের কবি বলা হয় ? উত্তর ঃ নির্মলেন্দু গুন কে 📝
- @ প্রেমাংগুর রক্ত চাই (১৯৭০) কে রচনা করেন ? উত্তর ঃ নির্মলেন্দুখন।
- @ আবু জাফর শামসুদ্দীনের প্রথম প্রকাশিত উপন্যাসের নাম কি ? উত্তরঃ পরিত্যক্ত সামী, ১৯৪৭।
- @ ভাওয়াল গড়ের উপাখ্যান, পদ্মা মেঘনা যমুনা ও সংকর সংকীর্তন উপন্যাস তিনটিকে ক্রুয়ী উপন্যাস বলে, রচয়িতা কে ? উঃ আবু জাফর শামসুনীন।
- @ রক্তাক প্রান্তর ১৯৬২ কাহিনী কোন গ্রন্থ থেকে নেয়া হয়েছে ? উত্তর ঃ কায়কোবাদের 'মহাত্মাশান'।
- @ আলাউদ্দিন আল আজাদের কোন উপন্যাসটি 'বসুদ্ধরা' নামে চলচ্চিত্রা হয়ে জাতীয় চলচ্চিত্র পুরস্কার লাভ করে ? উত্তর ঃ তেইশ নম্বর তৈলচিত্র।
- জনাই আমার আজনা পাপ, আমি ভালো আছি কাব্য গ্রন্থেও রচয়িতার নাম কি ? উত্তরঃ দাউদ হায়দার।
- কায়কোবদের প্রথম প্রকাশিত কাব্য এছের নাম কি ? উঃ 'বিরহ বিলাপ'।
- @ বাঙালি মুসলমান কবিদের মধ্যে প্রথম মহাকাব্য ও সনেট রচয়িতা এবং আধুনিক বাংলা সাহিত্যের প্রথম মুসলিম কবি কে ? উত্তর ঃ কায়কোবাদ।
- তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যায়ের ক্রয়ী উপন্যাস কোনগুলো ? উঃ ধারীদেবতা,
- কাংলা সাহিত্যের শান্তিপুরের কবি নামে পরিচিত কে ? উঃ ইসমাইল হোসেন সিরাজী
- @ তারাবাঈ (১৯০৮) রায়নন্দিনী ১৯১৮ ফিরোজাবেগম ১৯২৩ কার রচিত উপন্যাসং উত্তরঃ ইসমাইল হোসেন সিরাজী।
- @ 'স্বাধীনতা আমার স্বাধীনতা' কার রচনা ? উত্তর ঃ মমতাজ উদুদীন।
- @ 'মৃহুর্তের কবিতা' সনেট সংকলন কে রচনা করেন ? উঃ ফরক্রখ আহমদ।
- মুসলিম সাহিত্য সমাজ কত সালে প্রকাশিত হয় ? উঃ ১৯২৬ সালে।
- আবুল ফজল কি নামে আখ্যায়িত হয়েছেন ? উঃ মুক্তবুদ্ধির চিরসজাগ প্রহরী
- ထ সতোর সন্ধানে, সৃষ্টির রহসা, স্মরনিকা কার রচনা ? উঃ আরজ আলী মাতব্বর।
- কিশ্বরচন্দ্রগুরের কোন পত্রিকার সম্পাদক ছিলেন ? উঃ সংবাদ প্রভাকর (১৮০১)। @ হতোমী গদ্যে রীতির প্রবর্তক কে ? উত্তর ঃ কালী প্রসন্ন সিংহ ।
- @ আমি বীরঙ্গানা বলছি কে লিখেছেন ? উত্তর ঃ নীলিমা ইব্রাহিম
- @ Defense of Bengal কে রচনা করেছেন ? উত্তর ঃ প্যারীচাঁদ সিত্র।
- @ সাম্প্রদায়িকতা, সংস্কৃতির সংকট, যুদ্ধোত্তর বাংলাদেশ পূর্ববাংলার ভাষা, আন্দোলন গ্রন্থওলো কে রচনা করেছেন ? উত্তর ঃ বদরন্দীন উসর।
- @ব্রবীন্দ্রনাথের পর কাকে স্বাসাচী লেখন বলা হয় ? উত্তর ঃ বৃদ্ধদেব বসুক্রে
- @ রশিদ করিমের আদমজী পুরস্কার প্রাপ্ত উপন্যাসটির নাম কি ? উउते : উउम शुक्र ।
- @ 'নৈকড়ে অরণ্য' ক্রীতদাসের হাসি জাহান্লাম হইতে বিধায় উপন্যাসগুলোর
- রচয়িতা কে ? উত্তর ঃ শওকত ওসমান। @ গ্রন্থাকারে প্রকাশিত শওকত ওসমানের প্রথম পুস্তকের নাম কি উঃ জননী (১৯৬১)
- @ জিব্রাইলের ডানা কার রচিত গল্পগ্রন্থ ? উত্তর ঃ শাহেদ আলী
- @ নদী ত্ত নারী ১৯৪৫ কার রচিত উপন্যাস ? উত্তর ঃ হুমায়ুন কবির।
- @ কালক্ট কোন সাহিত্যিক ছন্দনাম ? উত্তর ঃ সমরেশ বসু ।
- @ ইঁদুর কার বিখ্যাত রচনা ? উত্তর ঃ সোমেন চন্দ্রের।

- @ আধুনিক বাংলা সাহিত্যের প্রথম মহিলা ঔপন্যাসিকের নাম কি উত্তর : अर्नक्याती प्रती।
- বাংলাদেশের স্বাধীনতার দলিল পত্র কার সম্পাদনায় কত খন্তে প্রকাশিত হয় ? উত্তরঃ হাসান হাফিজুর রহমান (১৫ খতে ১৯৮২)।
- লোজখের ওম, খোয়াবি, দুধে ভাতে উৎপাত গ্রুময়্বরের রচয়িতার নাম কি ? উত্তরঃ আখতারুজ্জামান ইলিয়াস।
- আয়না গল্পয়য়ের রচয়িতা কে ? উত্তরঃ আবৃল য়নসর আহমদ।
- 'মোদের গরব মোদের আশা, আমরি বাংলা ভাষা' কে রচনা করেছেন ? উত্তরঃ অতুলপ্রসাদ সেন।
- @ 'কাঁদো নদী কাঁদো' উপন্যাসের নাইকার নাম কি ? উত্তর ঃ থোদেজা
- @ 'ফিরে চাই' স্বর্ণগ্রাম, 'ছোবলা' 'মৌলিক মুখোশ' কাব্য গ্রন্থকলো রচয়িতা কে ? উত্তরঃ রন্দ্র মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
- @ প্রেসের কবিতা, অঙ্গীকারের কবিতা, অসম্ভবের পায়ে কার রচিত গ্রন্থ ? উত্তর ঃ রফিক আজাদ।
- @ দেয়াল ও কাঁচের দেয়াল কে লিখেছেন ? উঃ হুমায়ুন আহমেদ ও জাহির রারহান
- *হারেম' ও মহাপতঙ্গ গল্পের রচয়িতা কে ? উত্তর ঃ আব ইসহাক।
- অলৌকিক ইন্টিয়ার, ছালো চিতারাঘ, সবকিছু নইদের অধিকারে যাবে কে রচনা করেছেন ? উত্তর ঃ হুমায়ুন আজাদ্
- সাওগাত পত্রিকার সম্পাদক কে ছিলেন ? উত্তর ঃ মুহাম্মদ নাসিরউদ্দিন।
- কার ছল্লনাম ? উত্তর ঃ বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়।
- করেছেন ? উত্তরঃ অর্ধান্সী রচয়িতা রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
- @ Sultana's Dream এর রচয়িতা কে ? উত্তর ঃ বেগম রোকেয়া।
- অনিলাদেবী কার সাহিত্যিক ছন্ননাম ? উত্তর ঃ শরংচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় ।
- @ ব্সীস্ত্রনাথের 'পূরবী' (১৯২৫) কাব্যটি কাকে উৎসর্গ করেন ? -উঃ ভিক্টোরিয়া ও কাম্পোকে।
- @ তাসের দেশ কী ধরণের রচনা ? উত্তর ঃ নাটক।
- বঙ্গদর্শণ পত্রিকার সম্পাদক কে কত সালে প্রকাশিত হয় ? উত্তর ঃ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, ১৮৭২ সালে।
- @ সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়ের মতে আধুনিক যুগের সময়কাল কখন শুরু হয় ? উত্তরঃ ১৮০১ থেকে বর্তমান পর্যন্ত।
- বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষদ কত সালে গঠিত হয় ? উত্তর ঃ ১৮৯৩ সালে।
- @ মাল্যবান ও সতীর্থ গ্রন্থ দৃটি কার লেখা ? উত্তর ঃ জীবনানন্দ দাশের।
- @ বাংলাদেশ কবিতাটি কে লিখেছেন ? উত্তর ঃ অমিয়চক্রবর্তী
- @ 'এ ধরার মাসে তুলিয়া নিনাদ, চাহিনা করিতে বাদ পত্রিবাদ' কে উক্তিটি করেছেন ? উত্তরঃ কাজী নজরুল ইসলাম।
- প্রি সমালোচনা সাহিত্যের জনক কাকে বলা হয় ? উঃ বদ্ধিম চন্দ্রেচয়োপাধ্যায় কে
- শর্মিলা উর্মিলা রচিত দুটি কোন উপন্যাসের ? উত্তর ঃ দুইবোন।
- @ প্রথম প্রকাশিত সংবাদপত্র বেঙ্গল গেজেট কত সালে প্রকাশিত হয় ? উত্তর: ১৭৮০।
- @ কল্লোল নাম মাসিক পত্রিকটি কার সম্পাদনায় প্রকাশিত হতো ? উত্তরঃ দীনেশ রঞ্জন দাসের।
- @ <u>'তত্তুবোধিনী' পত্রিকা কত সালে প্রকাশিত হয় এবং কোন পরি</u>বারের নহায়তায়? উত্তরঃ ১৮৪৩ সালে, ঠাকুর পরিবারের।
- জরাসন্ধ' কার ছন্দ্রনাম ? উত্তর ঃ চারুচন্দ্র চক্রবতী।
- @ বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম নাটক কোনটি ? উত্তর ঃ ভ্রার্জুন।
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম মৃত্রিত গ্রন্থ রচনা করেন উইলিয়াম কেরী গ্রন্থতির নাম ? উত্তরঃ কথোপকথন।
- ত্রি ছাপার অক্ষরে প্রথম বাংলা বইটির নাম কি ? উত্তর: কৃপার শান্তের অর্থতেন।
- @ "কাঁদতে আসিনি ফাঁসির দাবি নিয়ে এসেছি" কে রচনা করেছেন ? উত্তর: মাহবুবুল আলম চৌধুরী।
- 🕡 নীল লোহিত সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়ের ছন্ননাম লৌহিত্য কোন নদীর প্রাচীন নাম ? উত্তরঃ ব্রহ্মপুত্র।

🕻 @ মৌমাছি মধুসংগ্রহ করে কিন্তু কবি মৌমাছি কে ? উত্তরঃ বিমল ঘোষ।	@ নিচের শব্দগুলোর Adjective form
<u>@ সত্যসুন্দর দাস কার ছদ্মনাম ? উত্তর: মোহিতলাল মূজুমদার।</u>	উঃ Heart-Heartening, Joy-Joyous, Egg-Oval, Tax-Taxa
🕻 @ আরেক ফাল্পন ভাষা আন্দোলনের প্রেক্ষাপটে হলে 'জাহান্লাম হইতে বিদায়	Contribution-Contributory, Time-Temporal, Village- Run
কী সম্পর্কে হবে ? উত্তরঃ মুক্তিযুদ্ধ।	Circle-Circules, Coward-Cowardly, Sea-Marine, Peop
	Populous Ox-Boyine, Parsion-Pasionate, Miser-Miser
🖟 @ 'একান্তরের ডায়েরি 'সুফিয়া কামালের কী ধরনের রচনা ? উ: স্মৃতিকথা-।	Obey-Obedient, Obligate-Obligatory, Envy-Envious
্ @ 'একুশে ফ্রেক্য়ারি' সংগীত কে রচনা করেছেন ? উত্তর: কবির সুমন।	@ Adverb of Degree: Very much, Half, So, Extremly, Too,
🕻 @ ওরা এগারজন মুক্তিযুদ্ধ ভিত্তিক চলচিত্র কে নির্মাণ করেন ?	Quite, How, Almost, Fully
উত্তর: চাষী নজরুল ইসলাম।	@ Auxiliary Verb: be, have, do, can, many, shall, will, mus
🖟 @_'আবার তোরা মানুষ হ' চলচিত্রের নির্মাতা কে ?	done, used to, ought to, need etc.
উত্তর: খান আতাউর রহমান।	@ Model Auxiliary Verb : Can, Could, Will, Would, Ne
🖟 🔘 বিনোদিনী, ব্রিহারী ব্রবীন্দ্রনাথের সৃষ্টি দুটি চরিত্র- কোন উপন্যাসের ?	Dare, Ought to, Used to, Suppose to, Had better, had rate
উত্তর: চোখের বালি।	would better, would rather, must, let, may, might, sh
🖟 @ 'অমল' চরিত্রটি 'ডাকঘর' নাটকের 'ডাকঘর' নাটকের রচয়িতা কে ?	should.
উত্তর: রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।	@ Semi Modal Verb: need, dare, seem, used to, get
ত্তর, রবাপ্রাবি গার্বর। @ বাংলা সাহিত্যে কথারীতির প্রচলন করেন কে ? উত্তর: প্রমথ চৌধুরী।	@ Gender পরিবর্তন
	Masculine Feminine
🥻 @ 'প্রমথ চৌধুরী' সম্পাদকদিত প্রত্রিকার নাম কী ? উত্তর: সবুজ পত্র।।	Drone Bee
@ বাংলা একাডেমী ১৯৫৫ সালে প্রতিষ্ঠিত হয় কত তারিখে ২ উ: ৩ ডিসেম্বর	Hart Roe
🖟 @ ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ কখন প্রতিষ্ঠিত হয় ? উত্তর: ১৮০০ সালে।	Lad Loss-
🕻 @ বৃন্দাবন দাস জীবনী সাহিত্য রচনা করেন ? উত্তর: শ্রীচৈতন্য ভাগবত।	Lord Lady
🖁 @ ফোর্টউইলিয়াম কলেজ কত তারিখ থেকে কার্যক্রম শুরু হয় শুরু ?	<u>Ram</u> <u>Ewe</u>
উত্তর: ২৪ নভেম্ব	Author Authoress
 শূন্যপুরণ গ্রন্থটি রামাইপভিত রচনা করেন তার অধ্যায় রয়েছে কতটি ? 	Host Hostess
উত্তর: ৫১টি <u>।</u>	Infanta.
<u>@ রাজা লক্ষণ সেন সভাকবি কে ছিলেন ? উত্তর: হলায়ধ মিশ্র।</u>	• Can I havemilk in my coffee, please? Ans: some
 প্রাত্রিশেষ কাব্যগ্রন্থ কার ? উত্তর: আহসান হাবিব। 	Anne is very busy these days. She hasfree time. Ans: little They met and fall in laws
্রি প্রাথ বি বার্ত্র করা তেরছন ? উত্তর: মোতাহের হোসেন চৌধুরী।	They met and fell in love they were studying together at Cambridge. Ans: while
क्रिकीय क्रिकीय क्राप्त प्राप्त कर्मा क्रिक्स है जिससे देशाला क्रिक्स ।	There is a book lying on the floor but I don't know it is. Ans: where
@ কবীর চৌধুরীর জন্ম ও মৃত্যু কবে ? উ:জন্ম ১৯২৩ সালে মৃত্যু ২০১১ সালে	Ans: whose
 উদাম ও পরিশ্রম নিবন্ধটি কোন গ্রন্থ থেকে গৃহীত ? উত্তর: উন্নত জীবন। 	The tiny pictures on microfilm aresmall to read with thesmall tosmall to
@ সরুজ পত্র কত সালে চালু হয় ? উত্তর: ১৯১ৡ সালে।	naked eye. Ans: too
🙋 পালামো উপন্যাসের রচিয়তাকে ? উত্তর: সঞ্জীবচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।	He is <u>blinded</u> by prejudice. What parts of speech the <u>blinded</u> is Ans. Adjusting.
 @ 'কৃষ্ণকুমারী' প্রথম সার্থক ট্র্যাজেডি নাটক মাইকেল এর প্রকাশ কাল কত ? 	1 Mis. Aujective
<u>উত্তর: ১৮৬১ ।</u>	He knows English better than I. What parts of speech the 'better is Ans: Adverb
@ Linking Verb: Seem, Look, Taste, Appear, Feel, Smell	- Ims. Advert
@ Non-Continious Verb: Like, Love Hate, Know, Believe,	 The pen writes well. Here 'writes' is transitive or intransitive verb- Ans: Intransitive
Wants, See, Hear, Wish	She <u>made</u> the baby take a nap. Here <u>made</u> is used asver Ans: Causitive years
Uxoricide (স্ত্রীহত্যা), Mariticide (পতিহত্যা), Sorrowcide (বোনহত্যা),	
Homicide (নরহত্যা), Genocide (গণহত্যা)	• We elected him captain. Here elected is
C	He has dreamt a bad dream. Here 'dreamt' is used as vert
Geese, Mouse Mice, Datum Data, Medium Media. @ Abstract Noun এর উদাহরণ Honesty, Poverty, Kindness,	
Wisdow Bosses, 1	 Which of the following words can be used as a verb?- Mister Master. Ans: Master
Wisdom, Beauty.	Master. Ans: Master What problem de What prob
@ Uncountable এর উদাহরণ Water, Rice, Blood, Kindness, Poverty	• What problem do you face? Ans: Verb
🏿 @ Relative Pronoun এর উদাহরণ Who, Whose, Whom, That, What.	Nazrul is the <u>Byron</u> of Bangladesh. The underlined word is us ascommon noun.
Passesive Pronoun My, Mine, You, Yours, His, Her, Its,	This is the fashion of the day" here fashion is We shall not be his like again II. Ans: a not
Our, Their	• We shall not be his like again H
@ Collective noun এর উদাহরণ Army, Cattle, Class, Crowd, Library	 We shall not be his like again. Here 'like' is a / anAns: No. What is the singular form of 'agenda'? Ans: agendum Indentify the plural word in the Company of the Company
	Indentify the plural word in the case of Ans: agendum
@ Indefinite Pronoun: All, Any, Anybody, Anyday, Every,	the issue contain data from a secondary source'. Ans: data Find out the noun in plural form better.
Each, Few, Neighter, None, Noone.	Find out the noun in plural form but singular in use Headmaster / News. Ans. News.
Reflexibe Pronoun: Myself, Ourself, yourself, himself, herself	Headmaster / News. Ans: News
@ Demonestrative Pronoun: This, These, That, Those,	Begum Sutia Kamal is a famous (research
@ Linking Verb : Appear, be, become, fall, get, fill	• Which one is the plural form of 'referendum'? Ans: referenda
	to hondays. Here 'long' is- Ans: Verb
B 1	30

- @ বাক্য কাকে বলে ? উত্তর: যে সুবিন্যস্ত পদসমষ্টি দ্বারা কোন বিষয়ে বক্তার মনোভাব সম্পূর্ণ রূপে প্রকাশিত হয় তাকে বাক্য বলে।
- @ বাক্যের কয়টি গুণ রয়েছে ? উত্তর: ৩টি
- @ বাক্যের অর্থসঙ্গতি রক্ষার জন্য সৃসৃষ্খল পদবিন্যাসকে কি বলে ? উ: আসত্তি
- @ বাক্যের অর্থ পরিস্কারভাবে বোঝার জন্য একপদের পর অন্য পদ শুনার যে ইচ্ছা তাকে কি বলে ? উত্তর: আকাঙ্কা
- @ বর্ষার রৌদ্র প্লাবনের সৃষ্টি করেছে। এখানে বাক্যের কোন গুনটির অভাব রয়েছে ? উত্তর: যোগ্যতা
- কেশের সব আলেমগনই এ ব্যাপারে আমাদের সমর্থন দান করেন। এখানে বাক্যের কোন ধরনের যোগ্যতার অভাব রয়েছে ? উত্তর: বাহুল্য দোষ
- @ তুমি আমার সঙ্গে প্রপঞ্চ করেছো। এখানে বাক্যে কোন ধরনের যোগ্যতার অভাব রয়েছে ? উত্তর: দুরবদ্ধতা
- তৎসম শব্দের সঙ্গে দেশীয় শব্দের প্রয়োগ করলে বাক্যের কোন ধরনের যোগ্যতার অভাব হয় ? উত্তর: গুরুচন্ডালি। যেমন- শবপোড়া, গরুরশকট
- 🛈 বাক্যের ক্যুটি অংশ থাকে। সেগুলো কি কি ? উত্তর: দুটি অংশ। উদ্দেশ্য ও বিধেয়
- @ গঠন অনুসারে বাক্য কতপ্রকার ? উত্তর: ৩ প্রকার। সরল বাক্য, মিশ্রবাক্য/জটিল বাক্য, যোগিক বাক্য
- সাপেক্ষভাবে ব্যবহৃত হয় তাকে কোন ধরনের বাক্য বলে ? উ: মিশ্ৰ/জটিল বাক্য
- @ এবং, ও, কিন্তু, অথবা ইত্যাদি অব্যয়সূচক শব্দগুলো কোন ধরনের বাক্যে ব্যবহৃত হয় ? উত্তর: যোগিক বাক্য
- তুমি আসবে বলে আমি অপেক্ষা করছি। এটি কোন ধরনের বাক্যের উদাহরণ ? উত্তর: মিশ্র বাক্য
- @ উদয়ান্ত পরিশ্রম করবো, তথাপি অন্যের ধারন্ত হবো না। এটি কোন ধরনের বাক্যের উদাহরণ ? উত্তর: যোগিক বাক্য
- @ ভিক্ষুককে দান কর। বাক্যটি মিশ্র বাক্যে রুপান্তর কর। উত্তর: যে ভিক্ষা
- আমি বহু কষ্টে শিক্ষা লাভ করেছি। এই বাক্যের যোগিক বাক্য কি হবে?
- উত্তর: আমি বহু কষ্ট করেছি ফলে শিক্ষা লাভ করেছি। সত্য কথা বলিনি তাই বিপদে পড়েছি। বাক্যটিকে সরল বাক্যে বুপান্তর কর।
- উত্তর: সত্য কথা না বলে বিপদে পড়েছি। অনুমতি বাইরে যাবে না। এটি কোন ধরনের অনুজ্ঞাসূচক বাক্য ?
- @ ঋ, র, ষ এর পরে সাধারণত ণ হয়। যেমন- উত্তর: ঋণ, বর্ননা
- @ স্ত্রী লিঙ্গ শব্দের অন্তে ই/ন্থি বসে। উত্তর: ঈ বসে। যেমন- বাঘিনি
- विদেশী শব্দের বানানে স/ষ বসে। উত্তরঃ স বসে। যেমন- ব্যারিস্টার
- ক্ষিত 'সাং' প্রতায় যুক্ত শব্দে কখনোই----হয় না। উত্তর: ষ হয় না। যেমন- অগ্নিসাৎ
- @ পদ প্রধানত কত প্রকার ও কি কি ? উ: দুই প্রকার। যেমন: সব্যয় পদ, অব্যয় পদ
- @ সমাস মানে কি ? উত্তর: সংক্ষেপ, মিলন
- সমাস প্রধানত কত প্রকার ? উত্তর: ছয় প্রকার
- @ পুর্ব পদের বিভক্তি লোপ পেয়ে যে সমাস হয় এবং যে সমাসে পরপদের অর্থ প্রধান ভাবে বোঝায় তাকে কোন সমাস বলে ? উত্তর: তৎপুরুষ সমাস
- @ যে সমাসে প্রত্যেকটি সমস্যমান পদে অর্থের প্রাধান্য থাকে তাকে কোন @ যেখানে বিশেষন বা বিশেষন ভাবাপন্ন পদের সাথে বিশেষ্য বা বিশেষ্য
- ভাবাপন্ন পদের সমাস হয় তাকে কোন সমাস বলে ? উত্তর: কর্মধারয় সমাস। যেমন- নীল যে পদ্ম= নীলপদ্ম @ 'ল' কোন ধরনের ধ্বনি ? উত্তর: পাশ্বিক ধ্বনি
- আি যোগিক স্বরধ্বনিকে বলা হয়- উত্তর: দি-সর বা সদ্দি-সর বা যোগিক স্বর
 আি যোগিক স্বর
 আি বা সিক স্বরধ্বনিকে বলা হয়- উত্তর: দি-সর বা সদ্দি-সর বা যোগিক স্বর
 আি বা সিক স্বরধ্বনিকে বলা হয়- উত্তর: দি-সর বা সদ্দি-সর বা সে
 তিন্তর
 তিনিন্তর
 তিনিন্
- 🔘 চ, ছ কোন ধরনের ধ্বনি ? উত্তর: অঘোষ ধ্বনি

- @ 'ড়' 'ঢ়' ধ্বনিগুলিকে বলে- উত্তর: তাড়নজাত ধ্বনি
- @ একই স্বরের পুনাবৃত্তি না করে মাঝখানে স্বরধ্বনি যুক্ত হয় তাকে কি ক্র উত্তর: অসমীকরন
- প্রনা>ধন্না -এটি কোন ধরনের ধ্বনি পরিবর্তনের উদাহরণ ? উত্তর: সমীভবন
- @ নাসিক্য বর্ণগুলোর অন্য নাম- উত্তর: আনুনাসিক বা সানুনাসিক
- @ শ, ষ, স কোন ধরনের ধ্বনি ? উত্তর: শীষ ধ্বনি
- @ 'হ' কোন ধরনের ধ্বনি? উত্তর: ঘোষ ধ্বনি/ কু<u>ষ্ঠ জাত উত্ম ঘোষ বর্</u>
- @ ব্যঞ্জন বর্ণে মাত্রাহীন বর্ণ কয়টি ? উত্তর: ৬টি। যেমন- ४, ४, ९, ९, १
- @ ব্যঞ্জন বর্ণে অর্ধমাত্রার বর্ণ কয়টি? উত্তর: ৭টি। যেমন- খ,গ,ণ,ধ,ধ,প,ৰ
- @ ক্ষ-যুক্ত বর্ণটি কোন কোন বর্ণে সমন্বয়ে গঠিত ? উত্তর: ক+ষ
- @ 'ক্ষা' এর যুক্ত বর্ণগুলো কি কি? উত্তর: হ্+ম
- @ ঢাকাই, চলন্ত ইত্যাদি মৌলিক/সাধিত শব্দ ? উত্তরঃ সাধিত শব্দ
- @ 'কামার' শব্দটি কোন প্রকারের শব্দ ? উত্তর: তদ্ভব শব্দ
- @ প্যাগোডা, হারিকিরি শব্দগুলো কোন ধরনের শব্দ ? উত্তর: জাপনি শব্দ
- @ 'রাজাবাদশা' শব্দটি কোন দুটি ভাষার মিশ্রণে গঠিত? উ: তৎসম+ফার্রস
- @ 'চৌহদ্দি' শব্দটি কোন দুটি ভাষার মিশ্রণে গঠিত ? উত্তর: ফারসি+ আর্ব
- @ 'পেয়ারা' কোন ভাষা থেকে আগত? উত্তর: পর্তুগিজ @ 'লাপাত্তা' শব্দের 'লা' উপসর্গটি কোন ভাষা থেকে বাংলায় এসেছে ?
- উত্তর: আরবি শব্দ আনুষ, পাধি ইত্যাদি কোন ধরনের বিশেষ্য পদ? উ: জাতি বাচক বিশেষ
- @ যে অব্যয় পদের সঙ্গে বাক্যের অন্য পদের অস্বয় নেই তাকে কোন ধ্বনে অব্যয় পদ বলে ? উত্তর: অনম্বয়ী অব্যয়
- আমি গেলাম কিন্তু সে আসল না। কোন ধরনের অব্যয় পদ? উ: সংকোচক অব্য়
- @ বিশেষ্য পদের পরিবর্তে যে শব্দ ব্যবহৃত হয় তাকে কি পদ বলে ? উত্তর: সর্বনাম পদ
- @ বাংলা ভাষায় ব্যবহৃত তৎসম সন্ধি কত প্রকার ও কি কি ? উত্তর ঃ ৩ প্রকার, যথা: ক) স্বরসন্ধি, খ) ব্যাঞ্জনসন্ধি, গ) বিসর্গসন্ধি।
- প্রি ব্যাকরণের কোন অংশে আলোচিত হয় ? উত্তর ঃ ধ্বনি তয়।
- 🌺 @ প্রকৃত বাংলা ব্যাঞ্জনসন্ধি কোন নিয়মে হয় ? উত্তর ঃ সমীভবন।
 - কোন ক্ষেত্রে সন্ধি করার নিয়ম নেই ? উত্তর ঃ ধ্বনি মাধ্র্য বিশ্বত না হত্ত্ব
 - কৃটি সন্নিহিত স্বর ধ্বনি মিলিত হয়ে সন্ধি হলে কী ঘটে? উঃ একটি স্বর লোপ গাবু।
- শিচের কোনগুলি নিপাতনে সিদ্ধ স্বরসন্ধি ?
 - উত্তর ঃ <mark>সীমান্ত</mark> এলায়িত<mark> কুলাটা</mark> রমনীরা <mark>প্রোঢ়</mark> জন ও <mark>অন্যান্যদের</mark> সর্বে <u>গবাক্ষে</u> বসে <mark>মার্ত কে দেখছে। অন্যদিকে শুদ্ধোধন</mark> গবেন্দ্র সঙ্গে নি<mark>ৰে আ</mark> সহযোগে <mark>স্বৈর বা</mark>জার মত <mark>রক্তোষ্ঠ</mark> নারীকে <mark>অপহর</mark>ন করতে যাচ্ছে। সীমান্ত = সীমন্ + অত, <mark>কুলটা</mark> = কুল + অটা, পৌড় = প্ৰ + ^{উঢ়}, অশু অন্য + অন্য, গৰাক্ষ = গো + অক্ষ, <mark>মাৰ্তত্ত = মৰ্ত + অ, শুদ্ধোধন = জ</mark> ওদন, গবেন্দ্ৰ = গো+ ইন্দ্ৰ, <mark>অক্ষোহিনী= অক্ষ+উহিনী, বৈব = ব+ইব, হুৰু</mark>
 - = রক্ত+ওষ্ঠ। থাতু কাকে বলে ? উত্তর ঃ ক্রিয়ার মূলকে ধাতু বলে ।
- বিভক্তিহীন নাম শব্দকে কী বলে? উত্তর ঃ প্রতিপাদিক।
- 'V' চিহ্নটি ব্যবহার করা হয় কেন? উত্তর ঃ প্রকৃতি কথাটি বোঝানোর জন।
- প্রাত্তর গন কতটি ? উত্তর ঃ ২০টি।
- অজ্ঞাতমূলক ধাত কোনটি ? উত্তর ঃ হের।
- ভিক্ষে মেগে যাই' বাক্যে 'মাগ' ধাতৃটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?
- শশারি' শব্দের সঠিক প্রকৃতি ও প্রত্যয় কী ? উত্তর ঃ মশা + অরি। তি 'তোমার পত্র পাইয়া পরম সন্ডোষ হইলাম'- বাক্যটি ভদ্ধ করে লিখুন।
- উত্তর ঃ তোমার পত্র পাইয়া সম্ভষ্ট হইলাম। @ যে কোন দেশ ভাষা ও জাতির নাম লিখতে কোন 'কার' হবে?
- @ জগত, বাচক, বিদ্যা, সভা, ইত্যাদি থাকলে কি কার হবে ? উঃ ই কার

- @ ত্রিনয়নী এর শুদ্ধ প্রয়োগ কি ? উত্তর ঃ ত্রিনয়না 📙
- @ কর্নেল এর শুদ্ধ বানান কি ? উত্তর ঃ কর্নেল।
- @ সোনা<mark>লি এর শুদ্ধ বানান</mark> কি ? উত্তর ঃ সোনালি।
- @ কোনটি না থাকলে সুশাসন বাধাগ্রস্থ হয় ? উত্তর: আইনের শাসন
- @ সুশাসনের একটি সমস্যা হলো-----অভাব। উত্তর: জবাবদিহিতার
- @ সরকারের কার্যকারিতা নষ্ট হয় নীতি প্রণয়ন ও ---- অভাবে। উত্তর: সিদ্ধান্ত এহণে দক্ষতার
- @ কারা তথু সামাজিক অধিকার ভোগ করতে পারে, কিন্তু রাজনৈতিক অধিকার ভোগ করতে পারে না ? উত্তরঃ বিদেশীরা
- @ কোনটি সামাজিক অধিকার ?- সম্পত্তি ভোগের অধিকার/ভোট প্রদান। উত্তর: সম্পত্তি ভোগের অধিকার
- @ অধিকার যদি অবাধ হয় তাহলে তা হবে- উত্তর: স্বেচ্ছাচার
- @ নাগরিকের প্রধান কর্তব্য কী ? উত্তর: রাষ্ট্রের প্রতি অনুগত্য প্রদর্শন
- কৃত সালের, কত তারিখে জাতিসংঘ কর্তক মৌলিক মানবাধিকারসমূহ গৃহীত ও ঘোষিত হয় ? উত্তর: ১৯৪৮ সালের ১০ ডিসেম্বর
- শূনবাধিকার ঘোষিত হয়েছে জাতিসংঘের কোন পরিষদে
 উ: সাধারন পরিষদ

 শিক্ষা

 শিক্ষা
- @ অধিকারের সর্বাপেক্ষা গুরুত্বপূর্ণ রক্ষাকবচ কোনটি ? উ: জনগণের সজাগ দৃষ্টি
- @ রাজনৈতিক অধিকার নাগরিকের কোন শ্রেণির অধিকার ? উত্তর: আইনগত
- @ <u>মৌলিক অধিকারের রক্ষক কে ?</u> উত্তর: সংবিধান
- @ নিয়মিত কর প্রদান করা নাগরিকের দায়িত ও কর্তব্য, কেননা কর প্রদান না করলে---- ব্যহত হয়। উত্তর: উনয়য়ন
- @ পৌরনীতি ও সুশাসন কোন ধরনের বিজ্ঞান ? উত্তর: সামাজিক
- @ পৌরনীতির ইংরেজি প্রতিশব্দ কী ? উত্তর: Civics
- @ নাগরিকতার সাথে জড়িত সকল প্রশ্ন সম্পর্কে যে শাস্ত্রে আলোচনা করে, তাই পৌরনীতি- উক্তিটি কার ? উত্তর: ই. এম. হোয়াইট
- @ জাতীয় রাষ্ট্র গড়ে উঠেছে কোন যুগে ? উত্তর: আধুনিক যুগে
- @ 'শাসক যদি ন্যায়বান হয় তাহলে আইন অনাবশ্যক, আর শাসক যদি দুর্নীতিপরায়ণ হন তাহলে আইন নিরর্থক'-উক্তিটি কার? উত্তর: প্রেটো
- আ নাগরিকতার জাতীয় রূপের সাথে কোন প্রতিষ্ঠানটি সংশ্লিষ্ট বা জড়িত ?
 উত্তর: ইউনিয়ন পরিষদ
- @ মানুষ নিঃসঙ্গ জীবনযাপন করতে পারে না, কেননা সে- উ: সামাজিক জীব
- @ নাগরিকের কোন ধরনের কার্যাবলি পৌরনীতি ও সুশাসনের বিষয়বস্তুর ক্ষেত্রে প্রাধান্য লাভ করে ?-রাজনৈতিক/ সামাজিক উত্তর: রাজনৈতিক
- @ পৌরনীতি ও সুশাসন পাঠে কি দূর করে ? উত্তর: উদাসীনতা
- @ দেশের মাটি ও মানুষকে ভালোবাসার অনুভূতিকে কি বলে ? উ: দেশাত্মবোধ
- উৎপত্তিগত দিক থেকে পৌরনীতি ও সুশাসনের সাথে কোন বিষয়ের সম্পর্ক সর্বাপেক্ষা কাছাকাছি বা ঘনিষ্ঠতর ? উত্তর: রাষ্ট্রবিজ্ঞান
- @ কোনটি ইতিহাসের আলোচ্য বিষয় ? উত্তর: সভ্যতা ও সংস্কৃতি
- @ পৌরনীতি ও সুশাসন কী পর্যায়ের আলোচনা করে ? উ: নাগরিকের কার্যাবলি
- @ স্থানীয় পর্যায়ে নাগরিক সুযোগ-সুবিধা প্রদান বা সৃষ্টি করে কোন প্রতিষ্ঠান বা সংগঠন ? উত্তর: স্থানীয় স্বায়ন্তশাসিত প্রতিষ্ঠান
- (৫) বাংলার মুখ আমি দেখিয়াছি তাই পৃথিবীর রূপ আমি দেখিতে চাহিনা আর'
 এতে কোন ধরনের চেতনার প্রকাশ ঘটেছে ? উত্তর: দেশাতুবোধ
- @ 'প্র<u>তিটি নাগরিক বিশ্বসমাজের সদস্য' এর দ্বারা নাগরিকত্বের কোন রূপ</u> প্রকাশ পেয়েছে <u>? উত্তর: আন্তর্জাতিক রূপ</u>
- সুন্দর নাগরিক জীবন গড়ে তোলা পৌরনীতি ও সুশাসনের লক্ষ্য। মিতব্যয়ী
 ও স্বাবলম্বী হতে শেখানো অর্থনীতির কাজ। জ্ঞানের এই দুটি শাখা তাই
 পরস্পরের- উত্তর: পরিপূরক
- @ সাধারন অর্থে সংখ্যাগরিষ্ঠ জনগনের মতকে কি বলা হয় ? উত্তর: জনমত
- @ স্বৈরতান্ত্রিক প্রচেষ্টার বিরোধিতা করে কারা ? উত্তর: সদাজাগ্রত জনমত
- @ সরকারকে গতিশীল হতে সাহায্য করে কোনটি ? উত্তর: জনমত

- @ জনমত গঠনের মাধ্যম নয় কোনটি ? রাজনৈতিক দল/আমলা-প্রশাসক উত্তর: আমলা-প্রশাসক
- প্রংবাদপত্রে মিথ্য ও বিকৃত সংবাদ পরিবেশন করা উচিৎ নয়। কারণ এর
 ফলে---- সৃষ্টি হয়। উত্তর: বিশৃঙ্খলা
- ② 'আইন হলো মানুষের স্থায়ী আচার-ব্যবহার ও চিন্তাধারার সেই অংশ যা
 রাষ্ট্রের দ্বারা স্বীকৃত বিধিতে পরিণত হয়েছে এবং যার পশ্চাতে রাষ্ট্রীয়
 কর্তৃত্বের সুস্পষ্ট সমর্থন রয়েছে'- উক্তিটি কার ? উত্তর: উদ্রো উইলসন
- @ 'যেখানে আইন থাকে না সেখানে স্বাধীনতা থাকতে পারে না'- উক্তিটি কার? উত্তর: জন লক
- @ আইন মানুষের অভ্যন্তরীণ/বাহ্যিক আচরণ নিয়ন্ত্রণ করে ? উ: বাহ্যিক আচরণ
- ② 'স্বাধীনতা বলতে খুশিমত কাজ করাকে বোঝায় যদি উক্ত কাজের দ্বারা অন্যের
 অনুরূপ কাজে বাধার সৃষ্টি না হয়'- উক্তিটি কার ? উ: হার্বার্ট স্পেঙ্গারের
- @ কোন ধরনের সরকার ব্যবস্থায় জনগন বেশী স্বাধীনতা ভোগ করে? উ: গণতন্ত্র
- @ কোনটি আইনের উৎস নয় ? আইন পরিষদ/ আমলাতন্ত উত্তর: আমলাতন্ত্র
- 🕦 🔘 কোন দেশের সাধারণ আইন প্রথানির্ভর ? উত্তর: গ্রেট ব্রিটেনের
- - কোন ধরনের স্বাধীনতা ছাড়া রাজনৈতিক স্বাধীনতা অর্থহীন ?
 উত্তর: অর্থনৈতিক স্বাধীনতা
 - @ সভ্য সমাজের মানদভ কোনটি ? উত্তর: আইনের শাসন
 - @ আমলাতন্ত্রের ইংরেজী প্রতিশব্দ কী ? উত্তর: Bureaucracy
 - @ আদর্শ আমলাতম্ভের উদ্ভাবক কে ? উত্তর: ম্যাক্স ওয়েবার
 - আমলাতান্ত্রিক প্রশাসনে নিয়োগ প্রদান করা হয় কীসের ভিত্তিতে ?
 উত্তর: মেধার ভিত্তিতে
 - সরকারের পরিবর্তন ঘটলেও কারা দায়িত ও কর্তৃত্বে থেকে যান ?
 উত্তর: আমলা প্রশাসক
 - @ আমলাদের কাজ কী ? উত্তর: নীতি বাস্তবায়ন করা
 - @ অনুনূত বিশ্বে আমলারা নিজেদেরকে কী মনে করেন ? উত্তর: জনগনের প্রভূ
- 升 @ 'লালফিতার দৌরাত্যা' খুব বেশী কোখায় দেখা যায় ? উত্তর: আমলাতন্ত্রে
 - @ আমলাতান্ত্রিক সংগঠনে কর্মচারীরা সর্বোচ্চ মাত্রায় দক্ষতা অর্জন করেন কিভাবে ? উত্তর: প্রশিক্ষনের মাধ্যমে
 - @ সুশাসন শব্দটির ইংরেজী প্রতিশব্দ কী ? উত্তর: Good Governance •
 - @ ইলেট্রনিক গভর্নেস এর মূল লক্ষ্য কী ? উত্তর: সুশাসন প্রতিষ্ঠা

- 🗚 @ এককেন্দ্রিক সরকার প্রচলিত রয়েছে এমন একটি দেশ হলো- উ: যুক্তরাজ্য
- ⊁ @ বাংলাদেশ রাষ্ট্রটি কোন ধরনের ? উত্তর: প্রজাতান্ত্রিক
 - @ ফোয়েডাস শব্দের অর্থ কী ? উত্তর: মিলন/ সন্ধি
 - @ গণতন্ত্রে সার্বভৌম ক্ষমতা কার হাতে থাকে ? উত্তর: রাষ্ট্রের জনগণের হাতে
 - @ গণতান্ত্রিক সমাজের ভিত্তি কী ? উত্তর: সাম্য ও স্বাধীনতা
 - @ সরকারের অঙ্গ বা বিভাগ কয়টি ? উত্তর: ৩টি
 - @ শাসন বিভাগের মূল কাজ কী ? উত্তর: আইন প্রয়োগ
 - @ যুক্তরাজ্যের <mark>আইনসভার নাম কী ? উত্তর: পার্লামেন্ট</mark>
 - @ আমেরিকার আইনসভার নাম কী ? উত্তর: কংগ্রেস
 - @ ব্রিটেনের উচ্চকক্ষ গঠিত হয় কিভাবে ? উত্তর: উত্তরাধিকার সুত্রে
 - @ ব্রিটেনের নিমুকক্ষের নাম কী ? উত্তর: কমন্সভা
 - @ যুক্তরাষ্ট্রের কংগ্রেসের উচ্চকক্ষকে কী বলে ? উত্তর: সিনেট
- 🏸 @ অধ্যাদেশ জারি করতে পারেন কোন বিভাগ ? উত্তর: শাসন বিভাগ
- - আইন অমান্যকারীকে শাস্তি প্রদান ও বিচার করা কোন বিভাগের কাজ ?
 উত্তর: বিচার বিভাগ

- @ জাতীয়তাবাদী চেতনার ফসল কী ? উত্তর: জাতি
- 🚳 জাতি রাষ্ট্রের স্থপুদুষ্টা কে ? উত্তর: ম্যাকিয়াভেলি
- @ পাকিস্তানি ঔপনিবেশিক শাসনের অবসান ঘটে কত সালে ? উ: ১৯৭১
- @ বাংলাদেশের স্বাধীনতার ঘোষক কে ? উত্তর: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান
- @ ১৯৭১ সালে স্বাধীনতা অর্জনের মূলে যে প্রেরণা ছিল তা কি ? উত্তর: বাঙালী জাতীয়তা
- প্রধানত কিসের পার্থক্যের কারণে পাকিস্তান বিভক্ত হয়ে বাংলাদেশ রাষ্ট্রের সৃষ্টি হয় ? উত্তর: ভাষা ও সংস্কৃতি
- কোন ধরনের চেতনা একটি জনসমাজকে অন্য জনসমাজ থেকে পৃথক করে তোলে ? উত্তর: জাতীয়তাবাদী চেতনা
- @ 'রাজনৈতিক দল এমন এক সংগঠিত জনগোষ্ঠি যারা একটি নির্দিষ্ট স্বীকৃত নীতির ভিত্তিতে যৌথ প্রচেষ্টার মাধ্যমে জাতীয় স্বার্থ সংরক্ষণের জন্য সচেষ্ট'- উক্তিটি কার ? উত্তর: এডমান্ড বার্ক
- প্রতিনিধিত্মলক গণতক্ষের মূলভিত্তি কী १ উত্তর: রাজনৈতিক দল
- @ জনগন ও সরকারের মধ্যে সেতু বন্ধনের কাজ করে কোনটি ? উত্তর: রাজনৈতিক দল
- প্রতিনিধিত্বমূলক গণতন্ত্র 'বিকল্প সরকর' বলা হয়় কাকে ? উ: বিরোধী দলকে
- @ ব্যক্তিস্বাধীনতার বিরোধী কোনটি ?- একদলীয় ব্যবস্থা/ বহুদলীয় ব্যবস্থা উত্তর: একদলীয় ব্যবস্থা
- Ҩ রাজনৈতিক জোট গড়ে উঠা<mark>র</mark> প্রবণতা দেখা যায় কী ধরনের শাসনব্যবস্থায়? উত্তর: বহুদলীয় ব্যবস্থায়
- @ 'যুজ্ফ্রন্ট' কত সালে নির্বাচনে নির্বহুশ বিজয় অর্জন করে? উ: ১৯৫৪ সালে
- @ রাজনৈতিক দল ও গণতন্ত্রের মধ্যে সম্পর্ক কিরূপ? উত্তর: ঘনিষ্ট সম্পর্ক
- পর্বভারতীয় জাতীয়তাবাদী আন্দোলন গড়ে উঠে কার নেতৃত্বে ? উত্তর: মহাত্মা গান্ধীর নেতৃত্বে
- 💋 <mark>আধুনিক প্রতিনিধিতৃ মূলক গনতন্ত্রের সাফল্য নির্ভর করে কিসের উপরু ?</mark> উত্তর: সুযোগ্য নেতৃত্বের উপব
- ক্রিরাজনৈতিক দল কীসের ভিত্তিতে গড়ে উঠে? উত্তর: নীতি ও কর্মসূচির ভিত্তিতে
- বর্তমান সময়ে গণতন্ত্রের অপর নাম কী ? উত্তর: দলীয় শাসন
- ক্রি দেশ ও জাতির ভবিষ্যতের ভালোর জন্য নেতার কোন গুণটি থাকতে হবে? উত্তর: দূরদৃষ্টি
- বাংলাদেশের নেতৃত্বের মূল সমস্যা কী ? উ: সততা, দেশপ্রেম ও প্রজ্ঞার অভাব।
- @ বাংলাদেশে রাজনৈতিক দলগুলোর বিদেশের ওপর নির্ভরশীলতা কমিয়ে ফেলা উচিত-----কারণে। উত্তর: জাতীয় আদর্শ ও মর্যাদার
- @ 'জনমত আইনের অন্যতম উৎস'- এটি কার উক্তি ? উত্তর: ওপেন হাউস
- ফরাসি বিপ্লবের মূলমন্ত্র ছিল- উত্তর: সাম্য, স্বাধীনতা ও ভ্রাতৃত্ব
- @ বাংলাদেশ সরকার সকল নাগরিককে বেকারত্ব হতে মুক্তি এবং সামজিক নিরাপত্তা প্রদানে<mark>র প্রতিশ্রুতি প্রদান করেছেন। এর ফলে কোন ধরনের</mark> সাম্য প্রতিষ্ঠিত হবে ? উত্তর: অর্থনৈতিক সাম্য
- @ আইনের সর্বজনগ্রাহ্য সংজ্ঞা প্রদান করেছেন কে ? উত্তর: উদ্রো উইলসন
- উত্তর- জন অষ্টিন
- আমাদের সংবিধানে কয়টি রাষ্ট্রীয় মৃলনীতি রয়েছে ? উত্তর- ৪টি
- Q-Civis ও Civitas কোন ভাষায় শব্দ ? উত্তর- ল্যাটিন
- **টি ১৯৮৯ খ্রিস্টাব্দে বিশ্বব্যাংকের <mark>এক সমীপে সর্বপ্রথম কোন প্রত্যয়টি</mark> ব্যবহার** করা হয় ? উত্তর- সুশাসন
- @ রাষ্ট্র কোন আন্তর্জাতিক প্রতিষ্টানের সদস্য ? উত্তর- জাতিসংঘ
- @ আইন সভার সদস্যগণ জনগণের নির্বাচিত কি? উত্তর- প্রতিনিধি
- @ ইংরেজি Law শব্দটি কোন টিউটনিক শব্দ থেকে এসেছে? উত্তর- Lag
- @ অপরাধীদের শান্তি দেবার জন্য কোন আইনটি ব্যবহৃত হয়? উ-ফৌজদারি আইন।
- 夜 কোন ধ্রণের স্বাধীনতা ছাড়া রাজনৈতিক স্বাধীনতা অর্<u>থহীন?</u> উ- অর্থনৈতিক @ ধর্মচর্চা কোন ধরনের স্বাধীনতার অন্তর্ভুক্ত? উত্তর- ব্যক্তিগত স্বাধীনতা।
- প্রাজনৈতিক অধিকার নাগরিকের কোন শেণীর অধিকার? উত্তর- আইনগত্।

- (Q) মৌলিক অধিকারের রক্ষক কে? উত্তর- সংবিধান।
- @ সকল অধিকারের উৎস কি? উত্তর- রাষ্ট্র
- @ किছू सार्थत्वसी वाङिक निरा कि गर् ७८० ? উত্তর- উপদল
- @ যুক্তফ্রন্ট কত সালে নির্বাচনে নিরঙ্কুশ বিজয় অর্জন করে? উত্তর- ১৯৫৪
- সর্বভারতীয় জাতীয়তাবাদী আন্দোলন গড়ে ওঠে কার নেতৃত্বে? উত্তর- মহাত্মা গান্ধীর
- @ আব্রাহাম লিঙ্কন কে ছিলেন ? উত্তর- আমেরিকার যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট
- **্ব্রি** নেতৃত্ব কোন ধরণের গুণ ? উত্তর্ন সামাজিক গুণ
- (Q) দেশ ও জাতির ভবিষ্যতের ভালোর জন্য নেতার কোন গুণটি থাকতে হবে ? উত্তর- দূরদৃষ্টি
- ② বাংলাদেশে রাজনৈতিক দলগুলোর বিদেশের উপর নির্ভরশীলতা কমিয়ে ফেলা উচিৎ কারণ এর মাধ্যমে রক্ষা পায়- উত্তর- জাতীয় আদর্শ ও মর্যাদ
- @ সমাজতন্ত্রের যুক্তভিত্তিক ও বিজ্ঞানসম্মন ব্যাখ্যা প্রদান করেন কে? উত্তর- কার্ল মার্কস
- প্রি গ্রীক শব্দ ডিমোস (Demos) এর অর্থ কী ? উত্তর- জনগণ
- @ ফোয়েডাস শব্দের অর্থ কি? উত্তর- মিলন / সন্ধি
- @ গণতান্ত্রিক সমাজের ভিত্তি কি? উত্তর- সাম্য ও স্বাধীনতা
- @ গণতান্ত্ৰিক মূলমন্ত্ৰ কি? উত্তর- সাম্য, স্বাধীনতা ও ভাতৃত্ব
- @ প্রেটবৃটেন /যুক্তরাষ্ট্রের আইনসভার নাম কি? উত্তর- পার্লামেন্ট
- @ বাংলাদেশের আইনসভার নাম কি? উত্তর- জাতীয় সংসদ।
- @ 'ব্যক্তি স্বাধীনতার জন্য বিচার বিভাগে স্বাধীনতা অপরিহার্য' উক্তিটি কার ? উত্তর- অধ্যাপক লাস্কি
- সরকারের বিভাগ কয়টি ? উত্তর- তিনটি
- @ গণতান্ত্রিক মূলবোধকে অস্বীকার করে কোন ধরনের সরকার ? উত্তর- একনায়কতান্ত্রিক সরকার।
- @ বাংলাদেশে কোন ধরনের সরকার ব্যবস্থা প্রচলিত ? উত্তর- সংসদীয় / মন্ত্রিপরিষদ শাসিত
- @ বেনিটো মুসোলিনি কোন দেশের একনায়ক ছিলেন ? উত্তর- ইতালি
- @ অধ্যাদেশ জারি করতে পারে কোন বিভাগ ? উত্তর- শাসন বিভাগ
- @ ভারত, গ্রেট বৃটেন ও যুক্তরাষ্ট্রের আইনসভা কত কক্ষ বিশিষ্ট ? উত্তর- ২ কক্ষবিশিষ্ট
- @ বাংলাদেশের আইনসভা কত কক্ষবিশিষ্ট ? উত্তর- এক কক্ষবিশিষ্ট
- <mark>@ আইনসভার প্রথম কক্ষকে কি বলে ? উত্তর- নি<u>্লুক</u>ক্ষ</mark>
- @ দ্ষ্টের দমন ও স্টের পালন করা কোন বিভাগের কাজ? উত্তর- বিচার বিভাগে <u> ক্রিন দেশের বিচারপতিগণ আইনসভার সদস্য কর্তৃক মনোনীত হন ?</u>
- @ শাসন বিভাগের উপর আইন বিভাগের নিয়ন্ত্রন থাকা উচিৎ কারণ এর মাধ্যমে শাসন বিভাগের- উত্তর- স্বেচ্ছাচারিতা রোধ হয়
- @ আদর্শ আমলাতন্ত্রের উদ্ভাবক কে ? উত্তর- ম্যাক্স ওয়েভার
- @ উদ্ভিদের বৃদ্ধি নির্ণায়ক যন্ত্রের নাম- উত্তর: ক্রেসকোগ্রাফ
- @ শব্দের তীব্রতা নির্ণায়ক যম্ভ্রকে বলা হয়- উত্তর: অডিওমিটার
- @ মানবদেহের রক্তচাপ নির্ণায়ক যন্ত্র হল- উত্তর: ক্ষিগমোম্যানোমিটার @ সমুদ্রের গভীরতা মাপা যায় কোন যন্ত্র দিয়ে ? উত্তর: ফ্যাদোমিটার
- @ কিসের সাহায্যে সমুদ্রের গভীরতা মাপা যায় ? উত্তর: প্রতিধ্বনি
- @ পারমাণবিক বোমার আবিষ্কারক কে ? উত্তর: ওপেনহাইমার
- @ পানির তলার শব্দ নির্ধারণের যন্ত্রকে বলা হয়- উত্তর: হাইড্রোফোন কোনটি ভূমিকস্পন পরিমাপের যন্ত্র ? উত্তর: সিসমোহাাফ
- @ টেলিফোন কে আবিষ্কার করেন ? উত্তর: আলেকজান্ডার গ্রাহাম বেল
- ব্যারোমিটার আবিষ্কার করেন কে ? উত্তর: টরেসিলি
- বিদ্যুতিক বাতি আবিষ্কার করেন কে ? উত্তর: টমাস আলভা এডিসন পানিমিশ্রিত দুধ পরীক্ষা যন্ত্রের নাম কি ? উত্তর: ল্যাকটোমিটার
- @ সূর্যই যে সৌরজগতের কেন্দ্র এবং পৃথিবী ও এহগুলো তার চারদিকে ^{ছুত} চলছে- একথা প্রথম কে বলেছেন ? উত্তর: কোপার্নিকাস

- যে তড়িৎযন্ত্র তড়িৎ শক্তিকে যান্ত্রিক শক্তিতে রূপান্তরিত করে তাকে বলে-উত্তর: তড়িৎ মোটর
- গাড়ির সাথে পথের যে সম্বন্ধ থার্মোমিটারের সাথে কোনটির সেই সম্বন্ধ ?
 উত্তর: উষ্ণতা
- **প্রিপৃথিবীর গড় ব্যাসার্ধ কত ? উত্তর: ৬৩৭১ কিলোমিটার**
- @ আন্তর্জাতিক পদ্ধতিতে আয়তনের একক কোনটি ? উত্তর: ঘনমিটার
- ② ১মাইল=কত কিলোমিটার উত্তর: ১.৬১ কিলোমিটার
- 🙍 আন্তর্জাতিক একক পদ্ধতি চালু হয় কত সালে ? উত্তর: ১৯৬০ সালে
- @ জুল কিসের একক ? উত্তর: কাজ
- @ সিজিএস পদ্ধতিতে দৈর্ঘ্যের একক কি ? উত্তর: সেন্টিমিটার
- @ ৫ লিটার পানির ওজন কত কিলোগ্রাম ? উত্তর: ৫কিলোগ্রাম
- @ পদার্থের ভর পরিমাপের আন্তর্জাতিক একক কোনটি ? উত্তর: কিলোগ্রাম
- @ কোন মাধ্যমে শব্দের গতি সর্বাপেক্ষা কম ? উত্তর: বায়বীয় পদার্থে
- @ কোন শব্দ শোনার পরে কত সেকেন্ড পর্যন্ত এর রেশ আমাদের মন্তিক্ষে থাকে ? উত্তর: ০.১ সেকেন্ড
- @ বাদুড়<mark> অন্ধকারে চলাফেরা করে কিভাবে ? উত্তর:</mark> সৃষ্ট শব্দের প্রতিধ্বনি শুনে 🤰
- @ লোকভর্তি হল ঘরে শূন্য ঘরের চেয়ে শব্দ ক্ষীণ হয়, কারণ-উত্তর: গুন্য ঘরে শব্দের শোষণ কম হয়।
- @ বি-৫২ কি ? উত্তর: এক ধরনের বোমারু বিমান
- @ যে সর্বোচ্চ শ্রুতি সীমার উপরে মানুষ বধির হতে পারে ? উত্তর: ১০৫ ডিবি
- @ প্রতিফলিত শব্দকে কি বলে ? উত্তর: প্রতিধ্বনি
- @ বাতাসের আদ্রতা বাড়লে শব্দের বেগ কেমন হয় ? উত্তর: বাড়ে
- @ শব্দের একক কি ? উত্তর: ডেসিবেল
- @ রেফ্রিজারেটরের কমপ্রেসারের কাজ কি ? উ: ফ্রেয়নকে বাম্পে পরিণত করা।
- @ ফারেনহাইট ও সেলসিয়াসের ক্ষেলে কত ডিগ্রি তাপমাত্রায় সমান তাপমাত্রা নির্দেশ করে ? উত্তর: -৪০°
- কাপড়ের কোন রঙের তাপ বিকিরণ ও শোষন ক্ষমতা বেশি ? উত্তর: কালো
- @ কোন বস্তুটির স্থিতিস্থাপকতা বেশি ? উত্তর: লৌহ
- @ কোন তাপমাত্রায় পানির ঘনত বেশি ? উত্তর: 4° সেলসিয়াস
- @ কোন ঋতুতে বাতাসে জলীয় বাস্পের পরিমাণ বেশি থাকে ? উ: বর্ষাকাল
- @ শীতকালে ঠোঁট ও গায়ের চামড়া ফেটে যায় কেন ? উত্তর: বাতাসের আপেক্ষিক অর্দ্রতা কম বলে
- @ ফ্যান চালালে আমরা ঠান্ডা অনুভব করি কেন ? উত্তর: শরীরে বাষ্পীভবনের হার বড়িয়ে দেয়
- @ ফরেনহাইট স্কেলে পানির স্পুটনাংক কত ? উত্তর: ২১২°
- @ একজন সুস্থ মানুষের শরীরের তাপমাত্রা কত ? উত্তর: ৯৮.৪° ফারেনহাইট
- @ ইলেক্ট্রন হচ্ছে পদার্থের- উত্তর: অতি ক্ষুদ্র কণা
- @ তাপমাত্রা পরিবর্তন না করে তরল অবস্থা থেকে কঠিন অবস্থায় পরিণত হতে একক ভরের বর্জিত তাপকে কি বলা হয় ? উত্তর: কঠিনীভবনের আপেক্ষিক সুপ্ততাপ
- @ চাঁদ দিগন্তের কাছে অনেক বড় দেখায় কেন ? উ: বায়ুমন্ডলীয় প্রতিসরণে
- @ আলো যে সাতটি বর্ণের সমষ্টি, এটি প্রমাণ করেন কোন বিজ্ঞানী ? উ: নিউটন
- @ কোন রঙের তরঙ্গ দৈর্ঘ্য কম ? উত্তর: বেগুনী
- @ কোন রঙের আলোর বিচ্যুতি সবচেয়ে বেশি ? উত্তর: বেগুনি
- @ রঙিন টেলিভিশন ক্যামেরায় তিনটি মৌলিক রং কি কি ? উ: লাল, নীল, এবং সবুজ
- সমুদ্রকে নীল দেখায় কেন ? উত্তর: আপতিত সূর্য রিশার বিক্ষেপনের কারণে।
- @ দুটি স্বচ্ছ মাধ্যমের বিভেদ তলে আলোক রশ্মির দিক পরিবর্তন করার ঘটনাকে কি বলে ? উত্তর: প্রতিসরণ
- কোন বস্তু যখন সমস্ত আলো শোষণ করে তখন তাকে কেমন দেখায় ?
 উত্তর: কালো দেখায়
- @ বিবর্ধক কাচ কোন ধরনের বিম গঠন করে ? উত্তর: সোজা ও বিবর্ধিত
- @ সবুজ আলোতে একটি হলুদ রঙের বস্তুকে কি রঙের দেখাবে? উত্তর: কালো

② চোখের কোন ক্রটির কারণে একই দৃরুত্বে অবস্থিত আনুভূমিক ও উলম্ব রেখাকে সমান স্পষ্টভাবে দেখা যাবে না ? উত্তর: বিষম দৃষ্টি

- @ কোনটির মাধ্যমে বিদ্যুতের উচ্চতর ভোল্ট থেকে নিন্মতর ভোল্ট পাওয়া যায় ? উত্তর: স্টেপ-ডাউন ট্রান্সফর্মারের সাহয্যে
- @ বিদ্যুৎ পরিবাহকের রোধের একককে কি বলা হয় ? উত্তর: ওহম
- @ টেলিফোন লাইনের মধ্য দিয়ে কোন শক্তি প্রবাহিত হয় ? উত্তর: তড়িৎ শক্তি
- @ বৈদ্যুতিক হিটার ও বৈদ্যুতিক ইন্ত্রিতে কোন ধরনের তার ব্যবহার করা হয়? উত্তর: নাইক্রোম তার
- @ কোন যন্ত্র যান্ত্রিক শক্তিকে তড়িৎ শক্তিতে রূপান্তরিত করে? উ: ডায়নামো
- টেপ রেকর্ডার ও কম্পিউটারের স্মৃতির ফিতায় কোন চুম্বক ব্যবহৃত হয় ?
 উত্তর: সিরামিক চুম্বক
- @ ব্লাকবন্ধ কি ? উত্তর: বিমানে রক্ষিত ফ্লাইট ডাটা রেকর্ডারস
- @ IC কে উদ্ভাবন করেন ? উত্তর: জে.এস কেলবি
- @ ট্রানজিস্টরে ব্যবহৃত সেমিকভাক্টরের নাম কি ? উত্তর: সিলিকন
- @ বিগব্যাঙ তত্ত্বের প্রবক্তা কে ? উত্তর: জি. ল্যামেটার
- @ রঙিন টেলিভিশন থেকে কোন ধরনের ক্ষতিকর রশ্মি বের হয়? উ: গামা রশ্মি
- @ লেজার রশ্মি কে কত সালে আবিষ্কার করেন ? উত্তর: মাইম্যান, ১৯৬০
- @ টেলিভিশন আবিষ্কার করেন কে ? উত্তর: জন এল বেয়ার্ড
- @ দ্রুত গতিসম্পন্ন কোন কণিকাটি ধাতুকে আঘাত করলে এক্স-রে উৎপন্ন হয়? উত্তর: ইলেক্ট্রন
- @ এক্স-রে কে আবিষ্কার করেন ? উত্তর: রন্টজেন
- @ কোন বোমায় মানুষ মরে কিন্তু দালান ও স্থাবর সম্পত্তির ক্ষতি হয় না? উত্তর: নাপাম বোমা
- @ কোন বাঙালী বৈজ্ঞানিকের নামের সঙ্গে আইনস্টাইনের নাম জড়িত? উত্তর: এস.এম বোস
- @ প্রাকৃতিক গ্যাসে কোন শক্তি সঞ্চিত থাকে ? উত্তর: রাসায়নিক শক্তি
- @ পৃথিবীর শক্তির মূল উৎস কি ? উত্তর: সূর্য
- @ বস্তুর ধর্ম ধারণ করে এ রকম ক্ষুদ্রতম কণিকার নাম কি ? উত্তর: অণু
- @ পারমাণবিক ভর বা ওজন ধারণার প্রবর্তক কে ? উত্তর: জন ডাল্টন
- @ পৃথিবীতে মৌলিক পদার্থের সংখ্যা কয়টি ? উত্তর: ১১৮টি
- @ পানিতে হাইড্রোজেন ও অক্সিজেনের ভরের অনুপাত কত ? উত্তর: ২:১
- @ গামা রশার চার্জ-ধনাতাক/চার্জ নিরপেক্ষ উত্তর: চার্জ নিরপেক্ষ
- @ পরমাণুর ভর বলতে কি বুঝায় ? উত্তর: নিউট্রন ও প্রোটনের ভর
- @ ইস্পাতে কার্বনের শতকরা পরিমাণ কত ? উত্তর: ০.১৫-১.৫%
- @ টেস্টিং সল্ট-এর রাসায়নিক নাম কি ? উত্তর: মনোসোডিয়াম গ্রুটামেট
- @ খাবার লবণের রাসায়নিক সংকেত কি ? উত্তর: NaCl
- @ মানুষের রক্তের P^H কত ? উত্তর: ৭.৪
- কোন গ্যাসকে অত্যাধিক চাপে তরল করে সোডা ওয়াটার তৈরি করা হয়?
 উত্তর: কার্বন ডাই-অক্সাইড
- বাযুমন্ডলের দিতীয় স্তরটির নাম কি ? উত্তর: স্ট্রাটোক্ষিয়ার
- @ গ্যালভানাইজিং কি ? উত্তর: লোহার উপর দস্তার প্রলেপ
- @ বৈদ্যুতিক বাৰের ফিলামেন্ট কোন ধাতু দিয়ে তৈরি ? উত্তর: টাংস্টেন
- @ গ্রিন হাউজ ইফেক্টের জন্য দায়ী- উত্তর: বায়ুমন্ডলের কার্বণ ডাই-অক্সাইড
- @ সবচেয়ে হালকা ধাতু কোনটি ? উত্তর: লিখিয়াম
- @ আয়নার পশ্চাতে কোন ধাতু ব্যবহৃত হয় ? উত্তর: সিলভার
- @ মানুষ প্রথম কোন ধাতুর ব্যবহার শিখে ? উত্তর: তামা
- ভূ-পৃষ্ঠে সবচেয়ে বেশি পাওয়া যায় কোনটি ? উত্তর: আলোমিনিয়য়
- @ বহুরূপী মৌল কোনটি ? উত্তর: কার্বণ
- কোন শিখা লোহা গলিয়ে জোড়া লাগাতে সাহায্য করে ?
 উত্তর: অক্সিঅ্যাসিটিলিন শিখা
- @ কাঁদানে গ্যাসের অপর নাম কি ? উত্তর: ক্লোরোপিক্রিন
- @ কোনটি বায়োগ্যাসের প্রধান কাঁচামাল ? উত্তর: গোবর ও পানি
- @ অধিকাংশ ফুল ও ফলের মিষ্টি গন্ধের জন্য কোনটি দায়ী ? উত্তর: এস্টার

- @ প্রকৃতিতে সবচেয়ে শক্ত পদার্থ কোনটি ? উত্তর: হীরা
- @ সংকর ধাতু কাঁসার উপাদান কি কি ? উত্তর: তামা ও টিন
- প্রাণিজগতের উৎপত্তি ও বংশসম্বন্ধীয় বিদ্যাকে কি বলে ? উত্তর: জেনেটিক্স
- @ পিসিকালচার বলতে কি বুঝায় ? উত্তর: মৎস চায
- @ অ্যালুমিনিয়াম সালফেটকে চলতি বাংলায় কি বলে ? উত্তর: ফিটকিরি
- @ যক্ষা রোগের জীবাণু আবিষ্কার করেন কে ? উত্তর: রবার্ট কচ্
- জীব থেকে জীবের উৎপত্তি হয়'- এ সম্পর্কে কে আলোকপাত করেন? উত্তর: এরিস্টটল
- @ ব্যাকটেরিয়া আবিষ্কার করেন কে ? উত্তর: লিউয়েন হুক
- জেনেটিক্স বা বংশগতির জনক কে ? উত্তর: মেন্ডল
- ভূ-পৃষ্ঠ ও ভূ-গর্ভস্থ পানি সম্পর্কিত বিদ্যার নাম কি ? উত্তর: হাইড্রোলজি
- @ কোন উদ্ভিদের কান্ত রূপান্তরিত হয়ে পাতার কাজ করে ? উত্তর: ফণীমনসা
- অ্যান্থাক্স রোগের জীবাণু আবিষ্কার করেন কোন বিজ্ঞানী ? উ: রবার্ট কচ্
- © ডেম্ব্ জ্বরের বাহক কোন মশা ? উত্তর: এডিস
- @ যক্ষার টিকার নাম কি ? উত্তর: বিসিজি
- অ যে সকল ভাইরাস ব্যাকটেরিয়াকে আক্রমন করে তাকে কি বলা হয়?
 উত্তর: ব্যাকটেরিওফাজ
- @ অ্যান্থ্রাক্স রোগের টিকা আবিষ্কার করেন ? উত্তর: লুইপাস্তুর
- @ কোনটি সবচেয়ে ভারী ধাতু ? উত্তর: পারদ
- জীবের রাসায়নিক গঠন উপাদান কি ? উত্তর: DNA
- @ ক্লোনিং পদ্ধতিতে জন্মগ্রহণকারী ভেড়ার নাম কি ? উত্তর: ডলি
- _ @ বিশ্বের প্রথম টেষ্ট টিউব বেবি কে ? উত্তর: লুইস ব্রাউন(ইংল্যান্ড)
- থান গাছের ক্রোমোজম সংখ্যা কত ? উত্তর: ২৪টি
- @ কোনো জীব থেকে অযৌন প্রজনন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট জীবকে কি বলে? উত্তর: ক্রোন
- @ আনারস কোন জাতীয় ফল- যৌগিক ফল/গুচ্ছ ফল উত্তর: যৌগিক ফল @ ইউরিয়া সার থেকে উদ্ভিদ কোন খাদ্য উপাদাণ গ্রহণ করে ? উ: নাইট্রোজেন
- @ উদ্ভিদের পাতা হলদে হয়ে যায় কিসের অভাবে ? উ: নাইট্রোজেনের অভাবে @ নাইট্রোজেন থেকে কোন সার তৈরি হয় ? উত্তর: ইউরিয়া
- @ গাছের পাতা বেগুনি রং ধারণ করে কোন কারণে ? উ: ফসফরাসের কারণে সালোকসংশ্রেষণ বেশি হয়় কোন আলোতে ? উত্তর: লাল আলোতে
- উদ্ভিদ কোষ থেকে বাষ্পাকারে পানি বের হয়ে যাওয়ার প্রণালীকে কি বলে? উত্তর: প্রস্থেদন
- @ সালোকসংগ্রেষণের সময় উদ্ভিদ কি ত্যাগ করে ? উত্তর: অক্সিজেন
- 放 মূল নেই কোন উদ্ভিদে ? উত্তর: মূস উদ্ভিদে
- @ নারিকা-১ কি ? উত্তর: খরা সহিষ্ণু ধান ② গাছ খাদ্য উৎপাদনের সময় বায়ৢয়ভল থেকে কোন পদার্থ গ্রহন করে? উত্তর: কার্বন ডাই-অক্সাইড
- @ কোন উদ্ভিদের শ্বাসমূল আছে ? উত্তর: সুন্দরী
- @ ইষ্ট কি ? উত্তর: একটি ছত্রাক
- @ পেবু গাছ কোন জাতীয় উদ্ভিদ ? উত্তর: বিরুৎ
- @ প্রাণীজগতের সবচেয়ে বড় পর্ব কোনটি ? উত্তর: Arthropoda
- @ দোয়েলের বৈজ্ঞানিক নাম কি ? উত্তর: Capsica Solaris
- @ বিশিক্ষবিন দেহের কোপায় তৈরি হয় ? উত্তর: গ্রীহায়
- @ দেহের ভারসাম্য রক্ষাকারী অঙ্গ কোনটি ? উত্তর: কান
- কোনটির মাধ্যমে পেশিগুলো অছির সাবে সংযুক্ত থাকে ? উত্তর: লিগামেন্ট
- @ কোন কোমে নিউক্লিয়াস থাকে না ? উত্তর: লোহিত রক্তকণিকায়
- @ উত্তিদ মাটি থেকে পানি ও খনিজ লবণ পরিবছন করে কোন কলার মাধ্যমে? উত্তর: জাইলেম
- @ রক্তে হিমোগ্রোবিনের কাজ কি ? উত্তর: অক্সিজেন পরিবহন করা
- @ মানুষের রক্তে কত ধরনের রক্ত কণিকা আছে ? উত্তর: ৩ ধরনের
- @ মানুষের রক্তে খ্যেত কণিকা ও গোহিত কণিকার অনুশাত করে? উ: ১:৭০০/১:৫০০
- @ कान तक क्षभक अर्रक्षनीन अरीजा बना रहा ? उन्नतः AB
- @ মানুষের হাদপিতে কতটি প্রকোষ্ঠ থাকে ? উত্তর: ৪ টি

- @ শরীর হতে বর্জ্য পদার্থ ইউরিয়া বের করে দেয় কোনটি ? উত্তর: কিডনি
- @ ব্যাঙের হৃৎপিন্ডের কয়টি প্রকোষ্ঠ থাকে ? উত্তর: ৩ টি
- @ নারভাস সিস্টেমের স্ট্রকচারাল এবং ফাংশনাল ইউনিটকে কি বলে ?
- @ বিষধর সাপের কয়টি বিষদাঁত থাকে ? উত্তর: দুটি
- @ কেঁচোর রক্তে হিমোগ্লোবিন কোথায় থাকে ? উত্তর: রক্তরুসে
- @ সবছেয়ে ছোট পাখি কোনটি ? উত্তর: হামিং বার্ড
- @ <mark>হাড় ও দাঁতকে মজবুত করে কোন উপাদান ? উত্তর: ক্যালসিয়াম ও ফসকরে</mark>
- @ উমেটোতে কোন এসিড পাওয়া যায় ? উত্তর: ম্যালিক এসিড
- @ শিমের বিচি কোন ধরনের খাদ্য ? উত্তর: আমিষ
- @ রক্তশূন্যতা দেখা দেয় কোনটির অভাবে ? উত্তর: আয়রন এর অভাবে
- @ ভিটামিন ডি-এর অভাবে কোন রোগ হয় ? উত্তর: রিকেটস
- @ আমাদের দেশে একজন পূর্ণবয়স্ক ব্যক্তির প্রায় কত ক্যালরি শক্তির প্রয়োজন ? উত্তর: ২৫০০ ক্যালোরি
- অতিরিক্ত শর্করা দেহে জমা থাকে কিভাবে ? উত্তর: গ্লাইকোজেনরূপে
- @ মানব দেহে প্রতিদিন কতটুকু পানির প্রয়োজন ? উত্তর: ৩ লিটার
- @ বাংলাদেশের ভূ-উপগ্রহ কেন্দ্রের সংখ্যা কয়টি ? উত্তর: ৪ টি
- @ আকাশে উজ্জ্বলতম নক্ষত্রের নাম কি ? উত্তর: লুব্ধক
- @ এই শতাব্দীর সবচেয়ে উজ্জল ধুমকেতু কোনটি ? উত্তর: হেলবপ ধুমকে @ ছায়াপথ তার নিজ অক্ষকে কেন্দ্র করে ঘুরে আসতে যে সময় লাগে তা কি বলে ? উত্তর: কসমিক ইয়ার
- @ সূর্য ব্যতীত পৃথিবীর নিকটতম নক্ষত্র কোনটি ? উত্তর: প্রব্লিমা সেন্টর্য
- @ পৃথিবীর সবচেয়ে নিকটতম গ্রহ কোনটি ? উত্তর: শুক্র
- @ সূর্য থেকে আলো আসা হঠাৎ বন্ধ হয়ে গেলে আমরা কতক্ষণ পর তা অনুভব করতে পারি ? উত্তর: ৮মিনিট ১৯সেকেন্ড
- @ পৃথিবী সৌরজগতের কত নম্বর গ্রহ ? উত্তর: তৃতীয়
- @ থিউরি অভ্ রিলেটিভিটি'র প্রণেতা কে ? উত্তর: আলবার্ট আইনস্টাইন
- @ ঈশ্বর কণার সাথে জড়িত বাঙালি বিজ্ঞানীর নাম কি ? উত্তর: সভ্যেন্দ্রনাধ ব্ @ যে ডিভাইস বা কৌশলের সাহায্যে তড়িং প্রবাহকে একমুখী করা যা^{র হ}
 - এসিকে ডিসি করা যায় তাকে কি বলে ? উত্তর: রেকটিফায়ার
- @ জৈব বিবর্তনবাদের জনক বলা হয় কাকে ? উত্তর: চার্লস ডারউইন
- @ মানবদেহে শক্তি উৎপাদনের প্রধান উৎস কোনটি ? উত্তর: শ্বসন @ একজন সাধারণ মানুষের দেহে মোট কত টুকরা হাড় থাকে? উত্তর: ২
- মানবদেহে পানির পরিমাণ কত ? উত্তর: ৭০% ইনসুলিন কি ? উত্তর: এক ধরনের হরমোন
- @ মানুষের লালারসে কোন এনজাইমটি থাকে ? উত্তর: টায়ালিন
- @ তেলাপোকার রক্তের রং কি ? উত্তর: বর্ণহীন
- আনবদেহে শতকরা কতভাগ খনিজ লবণ থাকে ? উত্তর: ৪%
- @ নৰ বা চুল কাটলে আমৱা ব্যথা পাই না কেন ? উত্তর: এদের মধ্যে কেন্দ্র @ রক্ত জমাট বাধায় কোন ধাড়ুর আয়ন সাহ্য্য করে ? উত্তর: কালনিত
- @ আমিষ পরিপাক হরে কি হয় ? উত্তর: এমাইনো এসিড
- @ এন্টিবায়োটিক কি কাজ করে ? উত্তর: জীবাণু ধ্বংস করে @ প্রাণীদেহের দীর্ঘাতম কোষ কোনটি ? উত্তর: নিউবন
- @ রক্তশ্নতার অপর নাম কি ? উত্তর: অ্যানিমিয়া
- @ ম্যালেরিয়ার ঔষদ 'কুইনিন' জোন গাছ খেকে লাওয়া যায় ? উত্তর নির্মেশ
- @ কোনটির সংক্রমনে যক্ষা রোগ হয় ? উত্তর: ব্যাকটেরিয়া
- @ ডিপথেরিয়া কোন ধরনের রোগ ? উত্তর: ব্যাকটেরিয়া @ যে রোগে পরীরের রোগ প্রতিরোধ ক্ষারা কালে হারে হার, তাকে কি মার্ল
- কলেরা বা ভায়বিয়ার রোদীকে স্যালায়ন খেতে দেওয়া হয় কেন্ট্র **5** छतः (मद्द भागि ७ मवस्यव पाणिक भूवस्यव क्षन्त
- @ আলেকজাভার ফেমিং কডসালে পোনাদিনিন আবিষ্ধার করেন ?

@ বাংলাদেশের আইন অনুযায়ী মেয়েদের কত বছরের আগে বিবাহ নিষিদ্ধ? I had to go to Dhaka as/because of my sister's marriage. Ans: @ বিশ্বের কোন মহাদেশে শিও মৃত্যুর হার সবচেয়ে বেশি ? উ: আফ্রিকা মহাদেশে @ অতিরিক্ত শর্করা দেহে জমা থাকে কিভাবে ? উত্তর: গ্লাইকোজেনরূপে I shall do it in/with pleasure. Ans: with @ সামূদ্রিক মাছে কোন উপাদান পাওয়া যায় ? উত্তর: আয়োডিন He is not home today. (use preposition) Ans: at Choose the correct word. Selim is absent because he have/is @ পৃষিবীর আকার ও আয়তন সম্পর্কীয় বিদ্যা কি ? উত্তর: জিওলজি having a cold. Ans: is having রেশম পোকার চাষকে কি বলে ? উত্তর: সেরিকালচার She (call) me a fool. Ans: calls ভিটামিন ডি-এর অভাবে কোন রোগ হয় ? উত্তর: রিকেটস I have done my duty. Which tense is used here? Ans: Present @ জোয়ারের কত সময় পর ভাঁটার সৃষ্টি হয় ? উত্তর: ৬ঘন্টা ১৩মি Choose the correct tense in the sentence. I have/had sent him only সুষম খাদ্যে শর্করা, আমিষ ও চর্বি জাতীয় খাদ্যের অনুপাত কিরূপ ? one letter up to now. Ans: have sent উত্তর: ৪:১:১ I saw him playing. Here 'playing' is- finite/non-finite verb. Ans: The verb form of the word 'Bitter'-Ans: Embitter Non finite verb What is the verb form of 'fool'? Ans: Befool Man cannot live alone. Here the principle verb is- Ans: live Which one is the comparative form of 'worst'? Ans: Worse The baby sleeps. The underline word What is the verb of the word 'ability'? Ans: Enable transitive/intransitive verb. Ans: intransitive verb She sings a song. Here 'sings' is- transitive/intransitive verb. Ans: The door opened automatically. The verb in this sentence is transitive/intransitive Ans: intransitive transitive verb. Econo writes well. Here 'writes' is- transitive/intransitive verb. The boy reads a book. What kind of verb 'reads' in the sentence is Ans: intransitive verb ? transitive/intransitive Ans: Transitive I feel it by the hand. Here 'feel' is transitive/intransitive verb. Ans: There is an umbrella under my head. The correct sentence is- Ans: Transitive verbs There is an umbrella over my head. Rice (grow) in Bangladesh. Ans: grows The case is____ trail. (use preposition) Ans: under Don't impute motives to/on him. Ans: to Hurry up! we have to go ___ five minutes. Ans: in/by He does not hanker __money. Ans: after Julia has been ill____ three months. Ans: for In my heart of/from heart I deplored his obstinacy. Ans: of He is superior me. Ans: to Choose the right preposition. He has a liking_ cricket. Ans: for The captain left the boat, because it turn over. Ans: turned I know nothing the matter. Ans: about We should not yield_ The boy wanders at/about in the streets. Ans: about. ___any pressure. (use preposition) Ans: to Don't stare_ _the face. (use preposition) Ans: at God took pity on/to him. Ans: on I kept the pencil____ The boy flies a kite. Here 'flies' is a Intransitive/causitive verb. __ the pencil box.Ans: inside Everything hinges_____ what happens next. Ans: upon Ans: Causitive verb I (come) back soon. Ans: am coming 'I never interfere my grown up children' Mrs. Chowdhury. I have lived here for/since November, 1990. Ans: since I have my sister water the garden. Here water is what kind of parts It is 11 am now. The sun (shine) in the eastern sky. Ans: is shining of speech. Ans: verb 'Would you mind having a cup of tea' what kind of tense is-Ans: Father (go) there the day before yesterday. Ans: went Present Tense He (read) in this school for two years before he left the school. Gullivers Travels are famous books. Which is the wrong part of Ans: had been reading. this sentence. Ans: are - is I (finish) the work by 5 pm. Ans: shall have finished Salam (finish) his work by the time his friends arrive. Ans: will Mother will have cooked rice before we finished our work. Findout the wrong part of this sentence. Ans: finished - finish We eat so that we (live). Ans: can live When I came he had just (finish) eating. Ans: finished He (work) hard so that might succeed in life. Ans: worked. As soon as he (see) me, he laughed aloud. Ans: had seen I have shut the door____ a thief should enter into my room. Ans: Hardly had I reached the station ____ the train left. Ans: when Which is the most appropriate preposition to fill in the gap? He Population problem (become) acute day by day. Ans: is becoming prides himself ____his health. Ans: on I insist on your (take) immediate action to put this right. Ans: you should be repentant ___your misdeeds. Ans: for My friend reposed his trust ___ me. Ans: in He connot help laugh. Correct the sentence. Ans: Laughing of the icy waters __another sea. Fill in the The ship sailed I have got the letter wrote by him. Find the wrong part of this gaps- Ans: out, into oblivion in course of time. Ans: into Some writers sink sentence. Ans: wrote - written Fill in the blank with the most appropriate phrase: I don't I wish I (have) the wings of a birds Ans: had Rahim. All his problems are entirely his creation. Ans: Don't (make) mountains of mole hills. Ans: make They worked hard to comple the task on/in time. Ans: in sorry for It has been raining ___morning. Ans: since We went for a walk in spite of /during the rain. Ans: in spite of The novelist is observant public feeling. Ans; of mathmatics. Ans: at his crimes five years in prison. He is good He was paid the penalty_ ___ 1971. Ans: in Bangladesh was liberated_ Ans: for, with The walls of our house have been painted____ He comes of/off a respectable family. Ans: of green. Ans: No Please sit besides me. Corect this sentence. Ans: beside I am senior from you by three year. Write this sentence in correct. It appears that he is a theif. Here 'appears' is a impersonal verb/ reflexive verb. Ans: impersonal verb Ans: senior to, years I am feeling unwell. Correct the sentence is- Ans: I feel unwell Mr. Karim is belind of / to his son's fault. Ans: to

- I (have) to go there Ans: have
- He will not can do this work. Correct this sentence. Ans: He will not be able to do this work.
- __ me (help). Ans: helped He could have
- They will ought to repay the loan the next month. Correct this sentence. Ans: ought to
- He must does it. Correct this sentence- Ans: He must do it
- We went there to (seen) the river. Ans: see
- She (do) not like to read. Ans: does
- I had been reading a book an hour. Ans: for
- She promised spaking the truth. Write sentence in correct. Ans: to speak
- I wish being a rich men. The correction of this sentence is- Ans: I wish to be a rich man.
- The doctor advised me (take) exercise. Ans: to take
- She aimed at (pass) the examination. Ans: passing
- I am desirous of (to go) abroad. Ans: going
- (read) newspapers is a good habit. Use right gerund form. Ans:
- He laughed at my falling/felling down. Ans: falling
- He is no match me. Use appropriate preposition. Ans: for
- He had a need and an interest atheletics. Ans: for, in
- I objected his proposal. Ans: to
- মাত্রার উপর ভিত্তি করে বর্ণ কত প্রকার ?
 - → তিন প্রকার।
 - ক) মাত্রাহীন বর্ণ ১০টি স্বরবর্ণ = এ, ঐ, ও, ঔ (৪টি) ব্যঞ্জনবর্ণ = ঙ, ঞ, ৎ, ং, ঃ (৬টি)
 - অর্ধমাত্রার বর্ণ ৮টি স্বরবর্ণ = ঋ (১টি)

वाखनवर्ण = च, ग, न, थ, भ, म (१७)

- পূর্ণ মাত্রার বর্ণ = ৩২টি (স্বরবর্ণ ৬টি + ব্যঞ্জনবর্ণ ২৬টি)।
- 🖒 ভাষার মূল উপাদান হচ্ছে- → ধ্বনি।
 - বাংলা ভাষার মৌলিক ধ্বনিগুলোকে প্রধানত কত ভাগে ভাগ করা যায়? → দুই ভাগে। ক) স্বরধ্বনি (খ) ব্যঞ্জন ধ্বনি
 - শ্ববর্ণের সংক্ষিপ্ত নাম = কার।
 - ক) স্বরধ্বনি = অ, আ, ই, ঈ, উ, উ, ঋ, এ, ঐ, ও, ঔ (১১টি)
 - মৌলিকতা অনুযায়ী স্বরধ্বনিকে দুই ভাগে ভাগ করা যায়।
 - মৌলিক স্বরঃ অ, আ, ই, উ, এ, অ্যা, ও (৭টি)
 - যৌগিক স্বরঃ ঐ, ঔ (২), * (আই+ই) = ঐ * (অ+উ) = ঔ
 - একই সঙ্গে উচ্চারিত দুই মিলিত স্বরধ্বনিকে দ্বিসর/যৌগিক স্বর বলে।
 - → উচ্চারণের কাল-পরিমাণ অনুযায়ী স্বরবর্ণকে দুই ভাগে ভাগ করা হয়। * হ্রম্ব মর = অ, ই, উ, ঋ (৪টি)
 - * দীর্ঘ স্বর = আ, ঈ, উ, এ, ঐ, ও, ঔ (৭টি)
 - খ) ব্যঞ্জনবর্ণ ৩৯টি। * ব্যঞ্জনবর্ণের সংক্ষিপ্ত নাম = ফলা। বাংলা ব্যঞ্জন বর্ণমালায় পূর্বের সংখ্যা কতটি?

८ि ।

উচরণ স্থান	অঘোষ ধ্বনি		ঘোষ			
	অল্পপ্রাণ	মহাপ্রাণ	অল্পপ্রাণ	মহাপ্রাণ	নাসিক্য	
কষ্ঠ/ডি	ক	খ	গ	घ	· ·	न,य,य
অগ্ৰতালু/ত ালব্য	চ	ছ	জ	ঝ	ন্য	ষ,র,ড়, ঢ়
পশ্চাৎদন্ত/ মুর্ধন্য	ট	2	ড	ច	ণ	ञ,न
অগ্রদন্ত/দন্ত	ত	থ	म	ध	न	
ওচ	M	रह	ব	ভ	ম	

- = ২৫টি স্পর্শ ব্যঞ্জন বর্ণ।
- = [শ,য়,স অঘোয়, অয়প্রাণ হ ঘোয় মহাপ্রাণ] → উল্য় বর্ণ
- * পরাশ্রয়ী ধ্বনি = ং, ঃ, ঁ (স্বাধীন ভাবে ব্যবহৃত হয় স)
- * কম্পনজাত ধ্বনি = র

* পর্শ্বিক ধ্বনি = ল

- * তাডনজাত ধ্বনি = ড়. ঢ়
- * অন্তঃস্থ বর্ণ = য, র, ল, ব
- * পূর্বাহ্ন, অপরাহ্ন * হ্ন = হ্ +ণ
 - * মধ্যাহ্ন, সায়াহ্ন, বহ্নি * ই
- ⇒ পরের 'ই' পর কার আগে উচ্চারিত হলে কিংবা যুক্ত ব্যঞ্জন ধ্বনির আ ু কার বা 'উ'-কার উচ্চারিত হলে তাকে কী বলে ? →
 - অপিনিহিত।
 - → আজি > আইজ, সাধু > সাউধ, রাখিয়া> রাইখা, বাক্য> বা সত্য সইত্য, চারি>চাইর, মারি>মাইর
- দুটো সমবর্ণের একটির পরিবর্তনকে বিষমীভবন বলে।
 - → শরীর > শরীল> লাল > নাল
- বিপর্যস্ত স্বর্ধ্বনির পূর্ববর্তী স্বর্ধ্বনিয় সালে মিলে গেলে এবং তদনুসা <u>পুরবর্তী স্বর্ধ্বনির পরিবর্তন ঘটলে তাকে অভিশ্রুতি বলে।</u>
 - <mark>→ করিয়া > করে, শুনিয়া>শুনে</mark>, বলিয়া>বলে, হাটুয়া> হেটো, মাছুয়া > শে
- ⇒ কতগুলো শব্দে স্বভাবতই মৃতন্য 'ষ' হয় ৷ যেমনঃ আষাঢ়, উষা, উষর, থভিলাষ, অবিলাষ, ঈষৎ, কোষ, পাষভ, পাষা^{র,} পোষন, ভাষা, ভাষ্য, ভাষণ, ষভ, মানুষ, সরিষা, ওষধি, ওষধ, ষোড়ণ,

তোষণ, পৌষ, রোষ, কলুষ, দেষ, ভূষণ, শোষণ,ষড়যন্ত্র, ষটচক্র। নিপাতনে সিদ্ধ সন্ধি ব্যঞ্জন সন্ধি কুল + আটা = কুলটা वा + চर्य = वार्क्य গো + অক্ষ = গবাক্ষ গো + পদ = গোম্পদ শর্ধবনি প্র + উড় = প্রৌঢ় বন + পতি = বনস্পতি অন্য + অন্য = অন্যান্য বৃহৎ + পতি = বৃহস্পতি মাৰ্ত + অন্ত = মাৰ্তন্ত তৎ + কর = তন্ধর ওদ্ধ + ওদন = ওদ্ধোদন পর + পর = পরম্পর উৎ + স্থান = উত্থান মনস + ঈষা = মনীষা বিশেষ সম + কার = সংস্কার নিয়ম ষট + দশ = ষোড়শ উৎ + স্থাপন = উত্থাপন এক + দশ = একাদশ ব্যঞ্জন সম্ + কৃত = সংস্কৃত পতং + অঞ্চল = পতঞ্জ পরি + কার = পরিষ্কার বাচ + পতি = বাচপতি বিশেষ নিয়ম বিসর্গ ভাঃ + কর = ভাস্কর অহঃ + নিশ = অহনি*

নিত্য স্ত্রীবাচক শব্দগুলো কি কি ? → সতীন, অর্ধাঙ্গিনী, কুলটা, বি^হ অস্থত্পাশ্যা, অরক্ষণীয়া, সপত্নী, ত্রয়ো<mark>, দাই</mark>, সধবা, সৎমা।

 নিত্য পুরুষবাচক শব্দ কোনগুলো ? → কবিরাজ, ঢাকী, কৃতদার, অবৃত্তার বিদেশী স্ত্রীবাচক শব্দগুলো কিকি ? → খান-খানম, সরদ-কেনানা,

মালেকা সক্ষানি মালেকা, মুহতারিক-মহতারিমা, সুলতান-সুলতানা।

উপমান্য	प्रवादात नाम ७५ = प्रवादाण्य जतम्पाद नाम वात्रा = जतम्पदात्रा	দাহরণ দিন। সাধারণ ধর্মবা সাথে উপমান যে সমাস হয় কর্মধারয় সমা	
তবের সাদৃশ্য	पत्नत नाग्न नाग्न = घननाम शक्तमूर्व = शक्तत नाग्न मूर्व काकनकाला = काकल्वत नाग्न का कृषात्वत नाग्न स्टब्स		

-0-	সাধারণ ওণের উল্লেখ	চরণকমল = চরণের ন্যায়	
উপমিতঃ	না করে উপমেয়	পুরুষসিংহ = পুরুষ সিংহের	छ एनत्र
	পদের সাথে	न्याय	বৈসাদৃশ
	উপমানের যে সমাস	সুখচন্দ্র = সুখ চন্দ্রের ন্যায়	777
A 1850	হয়, তাকে উপমিত		ভাবগত মিল
h 100	কর্মধারয় সমাস বলে	নয়ন পদ্ম = নয়ন পদ্মের ন্যায়	1401
	উপমান ও	ত্রোধ রূপ অনল = ক্রোধানল	
	উপমেয়ের মধ্যে	বিষাদ রূপ সিন্ধু = বিষাদসিন্ধু	-
ব্ৰপক	অভিন্ন কল্পনা	মন রূপ মাঝি = মনমাঝি	অবস্তুগত শব্দ আগে
कर्मभावग्रः	করে যে সমাস		বসবে
	হয় তাই রূপক	विमाा ऋष धन = विमाधिन	4-16-4
	কর্মধারয় সমাস।		
1.10.00	জ্যোৎসারাত্র :	= জ্যোৎস্লা শোভিত রাত্র	4 64
		নী-সঞ্চয়কারী মাছি	
মধ্য পদতে	गंभी भनाम = भन	(মাংস) মিশ্রিত মাংস	
	123	মধা •	দের লোপ
		ট্রে সম্পীয় নীতি	হয়
		গীতিপূৰ্ণ যে নাট্য	
	শৃতিসৌধ =	শৃতি রক্ষার্থে সৌধ	4
	সাহিত্যসভা =	= সাহিত্য বিষয়ক সভা	
⇒ ममख ॰	দ বা সমাসভবদ প	দটির অন্তর্গত পদগুলোকে কি বঢ়ে	F 2
	স্যুমান পদ বলে।		A STATE OF
		কে বলে ? → কুদন্ত পদের সাথে	देश शापत
			0-1 -10-1x
স্থাস হ	ংয়, তাকে ডপপদ ত	ৎপুর্য সমাস বলে। যেমনঃ-	e erailan
खन्म,	পঞ্জ, গৃহস্থ, সত্যবা	দী, ইন্দ্রজিৎ, ছেলে ধরা, ধাশধার	त शंसादा
শাতাচা	চা, হাড়ভাঙ্গা, মাছেম	ারা, ছারলোকা, ঘরপোড়া, বর্ণচো	MI, 1-11+1
71-515	া, পাড়া-বেড়ানী, ছা-	-পোৰা অভাত। পা-নাক-মুখ কোন সমাসের উদাহ	রুণ?
	নবাব-গোলাম, হাত- পদী দ্বন্দ সমাসের।	Alleria and a calla male in a m	
	শনা ধুন্দ স্মাণ্যের। হলা উপসর্গ কতটি ?	9 9	1
- 4110 di	হলা ভগসগ কভাত : তি: ভা ভাষা ভাজ	অনা, আক, আড়, আব, আন, ই	ঠ, উন,
- 42	।७ । ञ, ञथा, ञञ, , नि, भाठि, वि, ভর,	রামুসুসাস, হা	A CONTRACT
কণ, কু * সাঞ	, 14, সাতি, 14, ৩৯, ল টেলভর্ল আধারল রা	ংলা শব্দের পূর্বেই যুক্ত হয়।	100
		STEEL STEEL	A MAKE
च्च अत्रा	জন্মগ কতাত :	ব নির দুর বি/ অধি সু উৎ পরি প্রা	ত
य गन्ना	পি অভি/ উপ আ	CARL MADE TO A 1	
	म ति नि = वाश्ला -	+ সংস্কৃত	Pri A
# terf .		ला शत वाल्ल, यद्भन्न।	CERT !
* जा ,	Kille Itims of several		
* আ, আরকি	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার দর,	ना, निम, कि, कम, ना, का, ना,	व ।
* আ, ব	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার দর,	ना, निम, कि, कम, ना, का, ना,	ব।
* আ, আরকি ফারসি ইংরেজী	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর, উপসর্গঃ ফুল, হাফ	ना, निम, कि, क्य, प्रा, क्ष, क्ष,	
* আ, আরকি ফারসি ইংরেজী	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর, উপসর্গঃ ফুল, হাফ	ना, निम, कि, क्य, प्रा, क्ष, क्ष,	
* আ, আরকি ফারসি ইংরেজী উর্দু-হির্নি ধাতু ক	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিদ, কম, কম, কম, ্ হেড, সাব। প্রকার। (ক) মৌুলিক ধাতু (খ) স	
* আ, আরকি ফারসি ইংরেজী উর্দু-হির্নি ধাতু ক	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিদ, কম, কম, কম, ্ হেড, সাব। প্রকার। (ক) মৌুলিক ধাতু (খ) স	
* আ, আরকি ফারদি ইংরেজী উর্দু-হির্ছি ধাতু ক (গ) সং কং পত	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর, ভপসর্গঃ ফুল, হাফ ভ্রত্তিক উপসর্গঃ হর। ত প্রকার ? → তিন যোগ বা যৌগিক ধার্ য়য় সাধিত পদকে কি	না, নিম, 14, 44, 44, 44, 44, 44, 44, 44, 44, 44	
* আ, আরকি ফারদি ইংরেজী উর্দু-হি ধাতু ক (গ) সং কৃৎ পত * বিভ	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিশ, কম, কম, কম, কম, হ হেড, সাব। প্রকার। (ক) মৌুলিক ধাতু (খ) স তু। হ বলা হয় ? → কুদন্ত পদ। হ বলা হয়?	াধিত ধাতু
* আ, আরকি ফারসি ইংরেজী উর্দু-হি গাতু ক (গ) সং কৃৎ পত * বিভ	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিশ, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম	াধিত ধাতু
* আ,	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিক, কৰে, কৰে, কৰে, কৰে, কৰে, কৰে, কৰে, কৰ	াধিত ধাতু য় যোগ কর ভ বৃদ্ধি।
* আ, আরকি ভারদি ইংরেজী উর্দু-হি খাত্ত ক ব্রু পত * বিত্তি বুং পত	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিহ, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম	াধিত ধাতু য় যোগ কর ও বুদ্ধি। যোগ হয়।
* আ, আরকি ভারদি ইংরেজী উর্দু-হি খাত্ত ক ব্রু পত * বিত্তি বুং পত	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিহ, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম, কম	াধিত ধাতু য় যোগ কর ও বুদ্ধি। যোগ হয়।
* আ, আরকি ফারদি ইংরেজী ইংরেজী	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিহ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ	াধিত ধাতু ব্ৰ <u>ু যোগ কর</u> ভু বুদ্ধি। ব্ৰু বৃহ্ধ। ব্ৰু বৃহ্ধ। ব্ৰু বৃহ্ধ।
* আ, আরকি ফারদি ইংরেজী ইংরেজী	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর,	না, নিম, বিহ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ	াধিত ধাতু ব্ৰ <u>ু যোগ কর</u> ভু বুদ্ধি। ব্ৰু বৃহ্ধ। ব্ৰু বৃহ্ধ। ব্ৰু বৃহ্ধ।
* আ,	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর, উপসর্গঃ ফুল, হাফ ক উপসর্গঃ হর। ত প্রকার ? → তিন যোগ বা যৌগিক ধারু ন্তুর সাধিত পদকে কি ক্রিনাম শব্দকে বি ক্রিপদিক এর অন্য না বৃদ্ধি বলতে কী বোক তর আদিশ্বর পরিবর্তি। ই, ঈ, স্থলে এ (খ) √চিন্ + আ = চেনা তা ভালে আ (খ) ই.	না, নিম, বিদ, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম	য় যোগ কর তুরুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি।
* আ,	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর, উপসর্গঃ ফুল, হাফ ক উপসর্গঃ হর। ত প্রকার ? → তিন যোগ বা যৌগিক ধারু ন্তুর সাধিত পদকে কি ক্রিনাম শব্দকে বি ক্রিপদিক এর অন্য না বৃদ্ধি বলতে কী বোক তর আদিশ্বর পরিবর্তি। ই, ঈ, স্থলে এ (খ) √চিন্ + আ = চেনা তা ভালে আ (খ) ই.	না, নিম, বিদ, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম, উম	য় যোগ কর তুরুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি।
* আ,	উপসর্গঃ আম, খাস উপসর্গঃ কার, দর, উপসর্গঃ ফুল, হাফ ক উপসর্গঃ হর। ত প্রকার ? → তিন যোগ বা যৌগিক ধারু ন্তুর সাধিত পদকে কি ক্রিনাম শব্দকে বি ক্রিপদিক এর অন্য না বৃদ্ধি বলতে কী বোক তর আদিশ্বর পরিবর্তি। ই, ঈ, স্থলে এ (খ) √চিন্ + আ = চেনা তা ভালে আ (খ) ই.	না, নিম, বিহ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ, কৰ	য় যোগ কর তুরুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি। যুগুদ্ধি।

যে বর্ণ বা বর্ণসমষ্টি ধাতৃ বা শব্দের পরে যুক্ত হয়ে নতুন শব্দ গঠন করে তাকে কি বলে? → প্রত্যয়। ক্রিয়া পদের মূল অংশকে বলা হয়- → ধাতু। প্রকৃতি বলতে কি বোঝায় ? → শব্দ ও ধাতুর মূল। ধাতৃ বা শব্দের শেষে প্রত্যয় যুক্ত করার উদ্দেশ্য কি ? → নতুন শব্দ গঠন। গুরত্বপূর্ণ কিছু কৃৎ প্রত্যয়ের উদাহরণঃ √মুড় + অক = মোড়ক √ঝল্ + অক = ঝলক √ডুব + অন্ত = ডুবন্ত √উড় + অন্ত = উড়ন্ত √কাদ + অন = কাদন √চড় + আই = চড়াই $\sqrt{1}$ + जन्म = नग्नन √ঞ + অনট্ = শ্রবণ √পঠ + জ = পঠিত √সিচ + জ = সিক্ত √15 + छ = 19 √ভুজ্ + জ = ভুক্ত √গম + জ = গত ४ठूत + छ = ठर्व √ছিদ + জ = ছিল √বিচ্ + জ = উজ $\sqrt{27} + 30 = 23$ √বপ্ + জ = উপ্ত √क + তৃচ কেতা। $\sqrt{\phi} + \sigma d = \phi d d d d$ रेंग + नक = गाग्रक $\sqrt{\gamma}$ + $\sqrt{\gamma}$ + $\sqrt{\gamma}$ √क + घाण् = कार्य পূর্বি + নক = প্রক্র <u> সূর্ব্য +√হন + নিন =</u> √হन + अल = वध আত্রঘাতী। * কৃদন্ত বিশেষণ গঠনে কতিপয় কৃৎ প্রত্যয় ঃ উक् প্রতায় = চিল্ + ইফু বর প্রত্যয় = √ঈশ্ + বর, √ভাস্ + বর = ভাস্বর র প্রত্যয় = √হিন্-স+র = হিংশ্র, √নম্ + র = ন্ম উক প্রত্যয় = √ড় + উক = ভাবুক; শানচু প্রত্যয় = √দীপ + শানচ = দীপ্যমান, √বৃধ + শানচ = বর্ধমানু <u>স্থান্থ প্রতায় = √বস + ঘঞ = বাস,</u> √<u>থজ + ঘঞ = যোগ।</u>

* বিশেষ নিয়ম = <u>√ত্যাজ + ঘঞ = ত্যাণ,</u> √প্রচ্ + ঘঞ = পাক। = \/ পুঠ + ঘঞ = শোক, √নিন্দি + অন = নন্দন। ____ বিদেশী তদ্ধিত প্রত্যয়ঃ = বাড়ি- বাড়িআলা ওয়ালা > আলা = গাড়ি- গড়োয়ান, দার- দারোয়ান ওয়ান > আন = মুনশী মুনশীআনা আনা > আনি = ছেলে- ছেলেপনা, গিন্নী- গিন্নীপনা = পানি- পনসা > পানসে সা > সে = কারিগর, বাজিকর = তাঁবেদার, খবরদার, বুটিদার গর > কর দার = কলমবাজ, ধড়িবাজ বাজ = <u>ज्ञवानवनी, जातिवनी</u> /বন্দী জুতসই, মানানসই সই_ * শুকুতুপূর্ণ তদ্ধিত প্রত্যয়ঃ পরলোক + ফ্রিক = পরলৌকিক মহ९ + कृ = भरकृ সর্বজন + নীন = সর্বজনীন সূভগ + ফ্য = সৌভাগ্য कून + नीन = कूनीन সর্বভূমি + ষ্ণ = সার্বভৌম মনু + ষ্ণ = মানব মধুর + य = মাধুর্য जिन + सः = जिन সম + য = সাম্য পৃথিবী + ষ্ণ = পার্থিব वर्ष + क्षिक = वार्षिक र्म्य + यः = भौत **नील + ইমন = नीलि**भा मिनः + स्था = मन्सा বৃহৎ + ইমন = মহিমা সুন্দর +ফ্য = সৌন্দর্য ফেন + ইল = ফেনিল বিজ্ঞান + স্কিক = বৈজ্ঞানিক জ্ঞান + ইন্ = জ্ঞানী বিমাতৃ + ষ্ণেয় = বৈশত্রিক विन + क्षा = विना

অকশ্মাৎ + ফ্টিক = আকশ্মিক

139

कृ + घ्यान = कार्य।

- ⇒ বিভিন্ন দৃষ্টিকোণ থেকে বাংলা ভাষার শব্দ সমূহকে কয়টি শ্রেণীতে ভাগ করা

 যায়।
 - → ৩টি শ্ৰেণীতে।
- i. গঠনমূলক শ্ৰেণীবিভাগঃ
 - ক) মৌলিক শব্দঃ গোলাপ, নাক, লাল, তিন।
 - খ) সাধিত শব্দঃ ডুব +উরি = ডুবুরি, গর + মিল = গরমিল, প্র + শাসন = প্রশাসন।
- ii. অর্থমূলক শ্রেণীবিভাগঃ
 - ক) যৌগিক শব্দ ঃ গায়ক, কর্তব্য, বাবুয়ানা, মধুর, দৌহিত্রা, চিকামারা।
 - খ) রুঢ়ি শব্দঃ হস্তী, গবেষণা, বাঁশি, তৈল, প্রবীণ, সন্দেশ।
 - গ) যোগরুঢ় শব্দঃ পউ্কজ, রাজপুত, মহাযাত্রা, জলধি।
- iii. উৎসমূলক শ্রেণীবিভাগঃ
 - ক) তৎসমঃ চন্দ্র, সূর্য, নক্ষত্র, ভবন, ধর্ম, পাত্র, মনুষ্য।
 - খ) তদ্ভবঃ হাত, চামা,
 - গ) অর্ধ-তৎসমঃ জ্যোছনা, ছেরাদ্দ, গিন্নী, বোষ্টম, কুচ্ছিত।
 - ঘ) দেশি শব্দঃ কুড়ি, পেট, চুলা, কুলা, গঞ্জ, চোঙ্গা, টোপর, ডাব, ডাগর, ডিঙ্গা, ঢেঁকি।
- क) विप्तनी नम :
- * মিশ্র শব্দ ঃ রাজা-বাদশা (তৎসম + ফারসি)

হাট-বাজার (বাংলা + ফারসি)

হেড-মৌলভী (ইংরেজী + ফারসি)

হেড-পভিত (ইংরেজী + তৎসম)

খ্রিস্টাব্দ (ইংরেজী + তৎসম)

ডাক্তারখানা (ইংরেজী + ফারসি)

পকেট-মার (ইংরেজী + বাংলা)

- বাংলা ভাষায় অব্যয় শব্দ কত প্রকার। <u>→ ৩টি প্র</u>কার।
- i. বাংলা অব্যয় শব্দঃ আরু আবার, হঠ, না-ও
- ii. তৎসময় অব্যয় শব্দঃ যদি, যথা, সদা, সহসা, হঠাৎ অর্থাৎ, দেরাং, ব্রং, পুনক, প্রভৃতি।
- iii. বিদেশী অব্যয় শব্দঃ আলবত, বহুত, খুব, শাবাস, খাসা, মাইরি, মাবহাবা।
- ⇒ 'মন্ত্রের সাধন কিংবা শরীর পাতন'। এখানে 'কিংবা' অব্যয়টি কোন অব্য়য়?
 → বিয়োজক অবয়য়।
- ⇒ 'মরি মরি! কি সুন্দর প্রভাতের রূপ-' বাক্যে 'মরিমরি' কোন শ্রেণীর অব্যয়?
 → অনম্বয়ী অব্য়য়- মরিমরি উচ্ছাস প্রকাশ করছে।
- ⇒ বৃষ্টি পড়ে টাপুর টুপুর ।- এখানে 'টাপুর টুপুর' কোন পদের দ্বিরক্তি?

 → অব্যয় ।
- ⇒ 'ভিক্ষুকটা যে পিছনে লেগেই রয়েছে, কী বিপদ'! এই বাক্যে 'কী'-এর
 অর্থ- → বিরক্তি।
- একটি সমাপিকা ও একটি অসমাপিকা ক্রিয়া একটি বিশেষ বা সম্প্রসারিত
 অর্থ প্রকাশ করে, তবে তাকে কোন ক্রিয়া বলে ? → য়ৌগিক ক্রিয়া।
- ⇒ যা কিছু হারায় গিন্নী বলে, কেয়া বেটাই চোর- এখানে হারায় কোন্ ধাতু ?

 ⇒ প্রযোজ্য ধাতু ।
- 🖒 তুমি এতক্ষণ কী করেছ ?- এই বাক্যে 'কী' কোন পদ ? → সর্বনাম।
- লেখার সময় বিশ্রামের জন্য আমরা যে চিহ্নগুলো ব্যবহার করে থাকি,
 সেগুলোকে কি বলে ? → বিরাম চিহ্ন।
- ⇒ দুটি পদের সংযোগস্থলে কি বসে ? → হাইফেন
- ⇒ বাক্যে সেমিকোলন থাকলে কতক্ষন থামতে হয় ?→ ১ বলার বিগুন সময়।
- ⇒ প্রথম বন্ধনী সাহিত্যে কি অর্থে ব্যবহৃত হয় ? →ব্যাখ্যামূলক অর্থে ।
- ⇒ বাংলা বাক্যের শেষে ব্যবহৃত হয়, এমন বিরাম চিহ্নের সংখ্যা কতিট?→৪টি।
- ⇒ হ্বদয়াবেগ প্রকাশ করতে হলে কোন চিহ্ন বসে ? →বিয়য়।

অশদ্ধ = মড়াদাহ (দেশী+তৎসম)

শুদ্ধ = মড়া + পোড়া দেশী + দেশী)

অশুদ্ধ = গরুর শক্ট (দেশী + তৎসম)

তদ্ধ = গরুরগাড়ি (দেশী + দেশী)

অশুদ্ধ = শবপোড়া (তৎসম + দেশী) শুদ্ধ = শবদাহ (তৎসম + তৎসম)।

- ⇒ সকল আলমগণ আজহ উপস্থিত। এ বাক্যটি কোন দোষে দুই? → বাহল্য দো
- ⇒ 'পড়া শেষে খেলতে যাব' এই বাক্যে কোন লক্ষণ প্রকাশিত ? →অভিথ
- ⇔ প্রতিটি বাক্যে প্রধান কয়টি অংশ থাকে ? →২টি।
- ⇔ গঠন অনুসারে বাক্য কত প্রকার ? →৩ প্রকার।
- ⇒ 'সুশিক্ষিত লোক মানেই স্বশিক্ষিত'- এটি কোন ধরণের বাক্য?
 → সরল বাক্য।
- ⇒ 'মেঘ গর্জন করলে ময়য়য় নৃত্য করে'- কোন ধরণের বাক্য? → সরল।
- 🖒 ভাষার বিচারে বাক্যের কয়টি গুণ থাকে ? →৩টি।
- ভাষার মূল উপকরণ কি ? →বাক্য।
- ⇔ বাক্যের মৌলিক উপদান কোনটি ? → শব্দ।
- বাংলা ভাষার উদ্ভব হয়েছে কোন ভাষা থেকে ? → প্রাকৃত ভাষা।
- 🖈 বাংলা আদি অধিবাসীগণ কোন ভাষাভাষী ছিল ? → অস্ট্রিক।
- <u>∱ু বাংলা ভাষা ও সাহিত্য কার কাছে প্রত্যক্ষভাবে ঋণী ? →অপ্রভ্রংশ।</u>
- ক বাংলা লিপির উদ্ভব হয়েছে কোন প্রাচীন লিপি থেকে ?→ ব্রাক্ষী লিপি।
 উপমহাদেশের প্রথম ছাপাখানা কোন সালে স্থাপিত হয় ? →১৪৯৮ সায়ে
- ⇒ বাংলা সাহিত্যের প্রাচীনতম নিদর্শন কোনটি ? → চর্যপদ।
- ⇒ বাংলা ভাষার প্রথম কবিতা সংকলন ? → চর্যাপদ।
- বাংলা ভাষার প্রথম বাক্য সংকলন চর্যাপদ-এর আবিস্কারক ? → হর প্রসাদ শা

 वा

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व

 व
- ⇒ চর্যাপদের কোন পদটি খন্ডিত আকারে পাওয়া যায় ? → ২৩ নং পদ।
- চর্যাপদ কোন ছন্দে লেখা ? → মাত্রাবৃত্ত।
- 🖒 বাংলা সাহিত্যের আদি কবি কে ? → লুইপা।
- ⇔ Origin and development of Bengali Language গ্রন্থটির লেখক কে? → ড. সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়।
- ভাক ও খনার বচন কোন যুগের নির্দেশন ? → প্রচীন যুগের।
- ⇒ চর্যপদে দ্বিতীয় সর্বোচ্চ পদ রচনা করেন কে ? → ভুয়ুকু পা।
- ⇒ চর্যাপদ কত সালে আবিস্কৃত হয়় ? → ১৯০৭ সালে।
- ⇒ চर्याপদে কোন পদগুলো পাওয়া যায়নি ? → ২৪, ২৫, ৪৮।
- ⇒ ভারতচন্দ্র রায়ণ্ডণাকর কোন্ রাজসভার কবি ? → কৃষ্ণনগর রাজসভা।
- ➡ মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যে কোন প্রচারকের প্রভাব অপরিসীম ? → শ্রী চৈতন্য
- 🖒 'শ্রীকৃঞ্চকীর্তন কাব্যের রচয়িতা ? → বড়ু চন্ডীদাস।
- 😝 বৈষ্ণব পদাবলীর আদি রচয়িতা কে ? → বিদ্যাপতি।
- বাংলা ভাষার বৈষ্ণব পদাবলীর আদি রচয়িতা কে ? → চভীদাস।
- 🖒 'গীত-গোবিন্দ' কোন ভাষায় রচিত ? → ব্রজবুলি।
- \Rightarrow মনসামঙ্গল কাব্যের আদি কবি কে ? \rightarrow কানাহরিদত্ত।
- ⇒ মনসামঙ্গল কাব্যের অপর নাম কি ? → পদ্মাপুরান।
- 'মুকন্দরাম চক্রবর্তী' কোন ধারার কবি ? → চন্ডমঙ্গল।
- ⇒ মঙ্গল যুগের সর্বশেষ কবির নাম কি ? → ভারতচন্দ্র রায় গুণাকর।
- ঐীটৈতন্যদেবের জীবনভিত্তিক প্রথম কাহিনী কাব্য কে রচনা করেন?
 → বৃন্দাবন দান।

- 'মর্সিয়া' শব্দের উৎপত্তি কোন ভাষা থেকে ? → ফারর্সি।
- ⇒ 'बक्रनामा' कार्त्यात त्रष्ठिया क ? → रुकित भत्रीतृञ्चार ।
- ⇒ 'লোকসাহিত্য' কাকে বলে ? → লোকের মুখে মুখে প্রচলিত কাহিনী, গান,
 ছড়া প্রভৃতিকে।
- Ballad कि ? → গীতিকা।
- ⇒ 'ময়য়নিসংহ গীতিকা' কতটি ভাষায় অনুদিত ? → ২৩টি ভাষায়।
- ⇒ হারামনি কি? সংকলক কে ? → প্রাচীন লোকণীতি, মুহাম্মদ মনসুর উদ্দীন।
- কাংলা সাহিত্যের ইতিহাসে প্রাচীনতম মুসলমান কবি ? → শাহ মোহাম্মদ সগীর।
- ⇒ রোমাটিক প্রগরোপখ্যান ধারার প্রথম কবি কে ?→ শাহ মোহাম্মদ সগীর ।
- ⇒ মুসলমান কবি রচিত প্রাচীনতম বাংলা কাব্য-→ ইউসুফ জুলেখা ।
- ⇔ 'ইউসুফ-জুলেখা' প্রণয়কাব্যের অনুবাদ করেছেন-→শাহ মোহাম্মদ সগীর ।
- ৢ আরাকান রাজসভার প্রথম বাঙ্গালি কবি কে ?→দৌলত কাজী ।
- ⇔ লৌকিক কাহিনীর প্রথম রচয়িতা কে ?→দৌলত কাজী ।
- ➡ হিন্দি 'পদুমাবং' এর অবলমনে 'পদ্মাবতী' কাব্যের রচয়িতা ?→আলাওল
- বাল্মীকি রচিত 'রামায়ন'-এর প্রথম ও শ্রেষ্ঠ অনুবাদক কে?
 →কৃত্তিবাস। (চন্দ্রাবিতী ১ম মহিলা অনুবাদক)।
- ⇒ বেদব্যাস রচিত 'ভগবত' কি নামে কে রচনা করেন ?
 - → श्रीक्रकविक्य, मानाध्य वस् ।
- বিদ্যাস রচিত 'মহাভার' এর ১ম ও শ্রেষ্ঠ অনুবাদকের নাম কি ?
 ১ম অনুবাদক কবীন্দ্র পর্মেশ্বর শ্রেষ্ঠ অনুবাদক কাশীরাম দাস।
- ⇒ कविख्याला ७ नार्यात्वत উष्टव घर्ट कथन ?
 - → আঠার শতকের শেষার্ধে ও উনিশ শতকের শেষার্ধ।
- ⇒ किर्विशासित अथम किर्व कि ? → मांख्या श्रुष्ठ ।
- ⇒ পুঁথি বলতে কি বুঝায় ?
 - → কয়েকটি ভাষার শব্দ ব্যবহার করে মিশ্রিত ভাষায় রচিত পুঁথি।
- ⇒ পুঁথি সাহিত্যের প্রাচীনতম লেক? → ফকির গরীবৃল্লাহ।
- 'जामीत शमका' कारा तठना करतन कि ? → रेमग्रम शमका, किंकत गत्तीवृद्धार।
- ⇒ বাংলা সাহিত্যে কখন গদ্যের সূচনা হয় ? → উনিশ শতকে।
- বাঙ্গালীর লেখা প্রথম মুদ্রিত গ্রন্থ 'ব্রাক্ষন-রোমান-ক্যার্থলিক সংবাদ'-এর
 রচিযিতা কে ? → দোম আন্তনিও।
- ⇒ বাংলা গদ্য সাহিত্য বিকাশে কোন প্রতিষ্ঠানটির বিশেষ অবদান রয়েছে ?

 → ফোট উইলিয়াম কলেজ [৪ মে, ১৮০০ সাল)।
- ফোট উইলিয়াম কলেজে বাংলা বিভাগ খোলা হয় কত সালে ? → ১৮০১
- 🖈 स्कांठे डेरेनियाम कलास्त्र পভिতদের মধ্যে সবচেয়ে বেশি বই রচনা করেন
 - क ? → मृङ्राखर विम्रानकात ।
 - * বত্রিশ সিংহাসন
- * প্রবোধ চন্দ্রিকা
- * বেদান্ত চন্দ্ৰিকা
- * রাজাবলী * হিতোপদেশ
- <u> 'তোতা ইতিহাস' কার লেখা ? → চভচরণ মৃন্শি।</u>
- Фित्र সাহেবের মুন্সী বলা হয় কাকে ? → রামরাম বসুকে।
- ➡ 'রাজা প্রজাপাদিত্য চরিত্র' ও 'লিপিমালা' কে রচনা করেন ? → রামরাম বসু।
- বিন্দু কলেজ কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়় ? → ১৮১৭ সালে (রাজা রায়মোহন রায়)।
- ইয়ংবেঙ্গল কত সালে আত্মপ্রকাশ করে এর গুরু কে ছিলেন ?
- ১৮৩১ সালে, হেনরি লুই ভিভিয়ান ভিরোজিও।
- ➡ মহায়েজন লিটাবেরি সোসাইটির প্রতিষ্ঠাতা কে ?
 - ্র নবাব আবুজ লতিফ ১৮৬৩ সালে প্রতিষ্ঠা করেন।

- ⇔ 'মুসলিম সাহিত্য সমাজ'-এর মুখপত্র কোন পত্রিকা।
 - → শিখা পত্রিকা ১৯২৭-এর সম্পাদক আবুল হোসেন।
- ⇒ বৃদ্ধির মৃক্তি আন্দোলন কাঁরা করেছেন ? → কাজী আব্দুল ওদুদ, আব্দুল
 কাদির, আবুল হোসেন, আবুজ ফজল, কাজী মোতাহের হোসেন,
 মোতাহের হোসেন চৌধুরী, আব্দুল হক প্রমুখ।
- ⇒ 'नेमी वत्क' की क्रांठीय तहना ? → উপन्যाস, काक्षी आसून अनुम ।
- ⇒ বাংলা একাডেমী প্রতিষ্ঠিত হয় কখন ? → ১৯৫৫ সালের ৩ ডিসেম্বর।
- ⇒ বাংলা একাডেমির মূল ভবনের নাম কি ছিল ? → বর্ধমান হাউজ।
- বাংলা কথ্য ভাষার আদি গ্রন্থ কোনটি?

 कृলমনি ও করুণার বিবরণ

 (ই্যানা ক্যাথারিন ম্যারেঙ্গী)।
- বাংলা ভাষার প্রথম উপন্যাস কোনটি ? → আলালের ঘরের দুলাল
 (১৮৫৮) প্যারীচাঁদ মিত্র'। * চলতি ভাষায় রচিত।
- বাংলা উপন্যাসের প্রাথমিক পর্যায়ে কোন বিষয়টি বিশেষ প্রধান বিস্তার
 করেছিল ? → সমাজের রঙ্গরসাত্ত্বক চিত্র।
- বাংলা সাহিত্যের প্রথম মহিলা উপন্যাসিক কে ? → স্বর্ণকুমারী দেবী।
- ⇒ 'আব্দুল্লাহ' উপন্যাসটির লেখক কে ? → কাজী ইমদাদুল হক।
- ➡ 'আনোয়ারা উপন্যাসের লেখক কে ? → নজিবর রহমান সাহিত্যরত্ন।
- মোজামেল হক রচিত উপন্যাসের নাম কি ? → জোহরা।
- 'क्न्गा कुमात्री' উপन्गात्मत त्रुह्मिका कि ? → आकृत ताङ्काक।
- উভয় পুরুষ উপন্যাসের রচয়িতা কে ? → রশীদ করিম।
- ⇒ নদী ও নারী কার রচনা ? → হুমায়ুন কবির।
- ⇒ 'কেরী সাহেবের মুঙ্গী'র লেখক কে ? → প্রমথনাথ বিশি।
- ⇒ বাংলা সাহিত্যের প্রথম সার্থক উপন্যাসের নাম কি ? → দুর্গেশনান্দনী
 ১৮৬৫ (বিষ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়)।
- বাংলা ভাষার ১ম মৌলিক নাটক কে রচনা করেন ?
 - → ভ্রার্জুন [তারাচরণ শিকদার] ১৮৫২ সালে প্রকাশ হয় । ক্রমেডি নাটক।
- ➡ ট্র্যাজেডি, কমেডি এবং ফার্সের মূল পার্থক্য ? → জীবনানুভৃতির গভীরতায়
- ⇒ कनकां वां अथम तक्रमक रेवती इंग्र कठ माल ?→ ১৭৫৩ माल ।
- প্রথম বিয়োগান্তক নাটক কে রচনা করেন ?→ কীর্তিবিলাস (যোগেন্দ্র চন্দ্র ৩৫)

- 'কালবেলা' নাটকটির লেখক কে ? → সাঈদ আহমেদ।
- বাংলাদেশে সিরাজউদ্দৌলা নাটকের রচনা করেছেন ? → সিকান্দার আবু জাফর।
- ⇒ 'मुत्राम निर्ताहता' नाएकि कि कि लिखिए ? → आमुन्नार आन मामून।
- 'সাজাহান' নাটকের প্রথম রচয়িতা কে ? → षिজেন্দ্র লাল রায়।
- ⇒ 'নেমেসিস' কোন জাতীয় রচনা ? → নাটক। নুরুল মোমেন।
- ⇒ বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত (আধুনিক) কারা রচনা করেন ? → মুহাম্মদ

 আব্দুল হাই ও সৈয়দ আলী আহসান।

⇒ 'বাংলা সাহিত্যের কথা'; গ্রন্থটি রচনা করেন কে ? → ড. মুহাশ্বদ শহীদুল্লাহ ও মুহাম্মদ আব্দুল হাই।

- ⇒ বাংলা সাহিত্যের প্রথম উল্লেখযোগ্য ইতিহাস গ্রন্থ রচনা করেন কে ?
 - → বঙ্গভাষা ও সাহিত্য (১৮৯৬) ড. দীনেশচন্দ্র সেন।
- ⇒ বাংলা ভাষার ইতিবৃত' কার রচনা ? → ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
- 'পঞ্চতন্ত্র' 'টুনি সেম' কোন ধরণের রচনা? রম্য রচনা (সৈয়দ মুজতবা আলী)।
- <u>'আয়না' 'ফড কনফারেন্স' রম্যরচনা দু'টি কার রচনা?</u>
 - → আবুল মনসুর আহমেদ।
- - → মৃহাম্দ আফুল হাই।
- ⇒ 'বিলেতে সাডে সাতশ দিন' ভ্রমণ কাহিনীটির রচয়িতা কে ?
 - → মুহাম্মদ আন্দুল হাই।
- ⇒ 'ठल मूत्रांकितः, या प्लर्म मानूष वर्ड़'; खमन काहिनी पू'िछ क करतन ? → জসীমউদ্দীন।
- 'দেশে-বিদেশে' কার রচনা ? → সৈয়দ মুজতবা আলী।
- ⇒ 'পानात्मो' ভ্রমণ কাহিনীটি কে রচনা করেন ? → সঞ্জীব চট্টোপাধ্যায়।
- → মোঃ লুৎফর রহমান।
- → कानी श्रमन द्याय।
- ⇒ 'পারস্য প্রতিভা' গ্রন্থের রচয়িতা কে ? → মোঃ বরকতল্পাহ।
- 🖒 আলাওলের 'পন্নবতী' পুঁথি সম্পাদনা করেছেন- →আব্দুল করিম সাহিত্য বিশারদ।
- বাংলা সাহিত্যের সর্বাধিক সমৃদ্ধ ধারা কোনটি ?→ গীতি কবিতা।
- → রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।
- ⇒ वाश्ला সাহিত্যে পঞ্চপান্তব বলা হয় কাদের ? → জীবনানন্দ দাস, বিফুদে, বুদ্ধদেব বসু, সুধীন্দ্রনাথ দন্ত, অমিয়চক্রবর্তী।
- 'কল্লোল' পত্রিকা কত সালে প্রকাশিত হয়় ? → ১৯২৩ সালে, দীনেশ চন্দ্র সেন।
- ⇒ कथत्ना উপन्गाञ लिखनिन कि ? → সুধी-खनाथ मछ ।
- করেন ? → মোহিতলাল মজুমদার।
- উনিশ শতকের 'মহিলা' কাব্যের রচয়িতা কে ? → সুরেন্দ্রনাথ মজ্মদার।
- ⇒ জন্মই আমার আজন্ম পাপ' ও 'নারকীয় ভুবনের কবিতা' গ্রন্থদয়ের রচয়িতা কে ? → দাউদ হায়দার।
- 🖒 'আমি কিংবদন্তীর কথা বলছি-এর রচয়িতা কে ? → আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ।
- ⇒ 'ময়নামতির চর'; কাব্যটির রচয়িতা কে ? → বন্দে আলী মিয়া।
- 'বাংলাদেশ' কবিতাটি কার লেখা ? → আমিয়চক্রবর্তী।
- 'আবোল-তাবোল' কার লেখা ? → সুকুমার রায়।
- 'শাহনামা' মৌলিক গ্রন্থটি কার রচনা ? → ফেরদৌসী, ফার্সি ভাষায়।
- রৈবতক, কুরুক্ষেত্র, প্রভাস, ত্রয়ী মহাকাব্যের রচয়িতা কে ? → নবীন চন্দ্র সেন।
- 'মহাশ্বশান' মহাকাব্যের কবি কে ? → কায়কোবাদ।
- 🖈 বাংলা সাহিত্যের প্রথম সার্থক মহাকাব্যের নাম কি ?
 - → মেঘনাদবধ (১৮৬১), অমিত্রাক্ষর ছন্দ, মাইকেল মধুসূদন দত্ত।
- ⇔ প্রথম বাংলা 'থিসিরাস' বা 'সমার্থক' শব্দের অভিধান সংকলন করেছেন-
 - → অশোক মুখোপাধ্যায়।

- ⇒ 'বাংলা একাডেনী সংক্ষিপ্ত বাংলা অভিধান'-এর সম্পাদক কে?
 → আহমদ বর্রী
- একুশের উপর সর্বপ্রথম কবিতা রচনা করেন কে ? → মাহবুরুল আলম চৌধুরী
- বাংলাদেশের ভাষা আন্দোলনভিত্তিক প্রথম উপন্যাস কোনটি ?
 - → আরেক ফাল্পন (জহির রায়হান)।
- ⇔ কোন গ্রন্থটি সরকার কর্তৃক বাজেয়াপ্ত হয়েছিল ?
 → একুশে ফেব্রুয়ারী।
- ⇒ 'দ্য লিবারেশন অফ বাংলাদেশ' গ্রন্থের রচয়িতা কে? → নেজর জেনারে সুখাওয়ান্ত সিং।
- ⇔ 'আগুনের পরশর্মাণ' উপন্যাসের রচয়িতা কে ?→ভ্মায়ুন আহমেদ।
- ⇒ 'জাহারাম হতে বিদায়' উপন্যাসের লেখক কে? → শওকত ওসমান।
- ⇒ 'রাইফেল রোটি আওরাত' উপন্যাসের রচয়িতা কে ?→আনোয়ার পাশা
- चिरिष्क (लावान' 'नीलम्ह्सन' कात्र त्रिष्ठ উপन्।ात्र ?→देनग्रम सामनुल इ
- ⇒ 'এकाउत्तत िकि' कान धत्रांतत तकना ?
 → मुिल्याकामित भवनांक्यन।
- ⇒ 'बीकुक कीर्डन' कार्तात त्र इति कि भ्रतानत हित्य ?→ त्राभाकृरकत ध्वरमत मृद्यै। ⇒ 'চাঁদ সভদাগর' বাংলা কোন কাব্যধারার চরিত্র ?→ মনসা মঙ্গল।
- ⇔ ধনপতি সওদাগর কোন নগরের অধিবাসী ছিলেন ?→উজানী নগরের।
- ⇔ ভাড়দত্ত কোন কাব্যের চরিত্র ?→চন্ডীমঙ্গল।
- ⇒ 'নিম্টাদ' চরিত্রের সাক্ষাৎ পাওয়া যায় কোন ছাত্রে

 → সধবার একাদশী
- ⇒ 'ঠকচাচা' চরিত্রটি কোন উপন্যাসের ?→ আলালের ঘরের দুলাল।
- ⇒ 'বিষাদসিদ্ধ' উপন্যাসের নায়কের নাম কি ?→ ইমাম হোসেন।
- ⇒ 'কপাল কুজলা' উপন্যাসের নায়কের নাম কি ? → নবকুমার। ⇒ 'त्राश्नी' कान উপन्यास्त्रत नाग्निका ? → कृष्क्रकाख्यत উইल।
- ⇒ 'কুন্দুনন্দিনী' কোন উপন্যাসের চরিত্র ? → বিষবৃষ্ক ।
- ⇒ 'মৃন্যরী' রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন ছোটগঙ্গের নায়িকা ?→ সমাপ্তি।
- ⇒ 'শর্মিলা' রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর রচিত কোন উপন্যাসের নায়িকা? → দুই বোন
- ⇔ 'রতন' চরিত্রটি রবীন্দ্রনাথের কোন ছোট গঙ্গের ? →পোস্টমাস্টার। ⇒ 'হেমাঙ্গিনী' ও 'কাদিখিনী' কোন বিখ্যাত গল্পের দুই চরিত্র ? → মেজদিদি
- পৃহদাহ' উপন্যাসের প্রধান দুই চরিত্রের নাম কি ?→ সুরেশ ও অচলা।
- ➡ বাংলা সাহিত্যের শ্রেষ্ঠ কিশোর চরিত্র কে ? → ইন্দ্রনাপ।
- ⇒ 'অভয়া' শরংচন্দ্রের কোন উপন্যাসের চরিত্র ? → শ্রীকান্ত।
- ⇒ 'মহেষ' গল্পের প্রধান চরিত্র কে ? → গফুর।
- ⇒ 'সুরবালা' রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন গঙ্গের একটি চরিত্র ?
 → একরাত্রি ⇒ 'জয়ৢৢ৽ন' কোন উপন্যাসের চরিত্র ?→ সৃর্যদীঘল বাড়ি।
- 🖒 <u>বাংলা সাহিত্যে সভাব কবি হিসেবে পরিচিত ?→ গোবিন্দচন্দ্র দাস।</u>
- ⇒ 'বনফুল' কার ছন্ত্রনাম ? → সারায়ণগ্রেরাঝায় । বিহারি নালি
- ⇒ 'নীল লোহিত' কার ছন্ননাম ? → সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়।
- ⇔ 'দাদা ভাই'র আসল নাম কি ? → রোকনুজ্জামান খান।
- ⇒ কালকৃট কার ছন্মনাম ? → সমরেশ বসু।
- <u>বাংলা ভাষায় প্রথম সাময়িকপত্র কোনটি

 १ → দিকদর্শন (১৮১৮)।</u> ⇒ বাংলা ভাষায় প্রকাশিত প্রথম সংবাদপতের নাম কি ? → সমাচার দর্পণ (১৮১৮)
- বাঙ্গালী পরিচালিত প্রথম বাংলা পত্রিকা ?
 - → বাঙ্গাল গেজেট (১৮১৮) গঙ্গাকিশোর ভট্টাচার্য।
- বাংলা ভাষার প্রথম দৈনিক সংবাদপত্রের নাম কি → সংবাদ প্রভাকর (১৮৩১) দয়বরচন্দ্র তথা।
- ⇒ 'বাজ্রমাজ' এর মুখপাত্র কোন পত্রিকা? →তয়্ববোধিনী (১৮৪৩) অক্ষয়কুমার দক্
- বাংলাদেশ ভূখত থেকে প্রকাশিত প্রথম সংবাদপত্র কোনটি? রংপুর বার্তাবহ (১৮৪৭) গুরুচরণ রায়

- ⇒ 'বঙ্গদর্শন' পত্রিকার সম্পাদক কে ছিলেন ? → বিশ্বমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (১৮৭২)
- সাগুহিক 'সুধাকর মিহির' হাফেজ এর সম্পাদক কে ?

→ শেখ আন্দর রহিম।

- ⇒ বাংলা সাহিত্যের কথ্যরীতির প্রচলনে কোন পত্রিকার অবদান বেশী ?

 → সবুজপত্র (১৯১৪), প্রমথ চৌধুরী।
- ⇒ 'সঙগত' (১৯১৮) পত্রিকার সম্পাদক কে ছিলেন ?→ মোহাম্মদ নাসিক্লদীন।

- ⇒ কাজী নজরুল ইসলাম সম্পাদিত 'ধুমকেতু' কত সালে সম্পাদিত হয় ?

 ⇒ ১৯২২ সালে ।
- চাকা থেকে প্রকাশিত হয় কোন প্রক্রিকাটি ? → ক্রান্তি।
- সাপ্তাহিক 'বেগম' পত্রিকা ইংরেজী কোন সালে প্রথম প্রতাহিত হয় ২
 ১৯৪৭ সালে । সম্পাদিকাং বেগম নকলাবার বেগল
 - বাংলা একাডেমী থেকে প্রকাশিত ষান্মাসিক পরিকা কোনটি ?
 ধান শালিকের দেশ।
- লারী সমাজের উন্নতির জন্য 'নারীশক্তি' নামে পরিকাটি কে প্রকাশ

 করেছিলেন ? → বেগম শামসুনাবার মাধ্যেদ।
- ⇒ 'আমার সন্তান যেন থাকে দুধে-ভাতে, লাইনটি কোন কাব্য থেকে নেওয়া
 হয়েছে ?
 → ভারতচন্দ্র রায়ত্বণাকরের অনুদামদল কাব্য থেকে।

- 'দেশ ভাষা বিদ্যা যার মনে ন জুয়ায় নিজদেশ ত্যাগী কেন বিদেশ ন যায়।'? → কবি আব্দুল হাকিম।

- ⇔ 'সবার উপরে মানুষ সত্য, তাহার উপরে নাই' কে বলেছেন ?→চন্ডীদাস।
- 'সই কেমনে ধরিব হিয়া

আমার বধ্য়া আন বাড়ি যায়

আমারি আঙ্গিনা দিয়া।" কার রচনা ? → বিদ্যাপতি।

- ⇔ পথিক তুমি পথ হারাইয়াছ? কথাটি কার ?→ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।
- ⇒ 'স্বাধীনতা হীনতায় কে বাঁচিতে চায়্র- চরণটি কার? → রঙলাল বন্দোপাধ্যায়।
- 🗢 'मुन्दूर द्र, मां मां भूमत कींदन
 - হউক দূর অকল্যান অশোভন- কার রচনা ? → শেখ ফজুলল করিম।
- ⇒ 'সময় শরীরকে বিশ্বত করে কেবল মুখে রক্ত জমলে তাকে স্বাস্থ্য বলা যায়
 না' বলেছেন- → রবীন্দ্রনাথ।
- কাদিখনী মরিয়া প্রমাণ করিল সে মরে নাই।- উভিটি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কোন ছোট গল্পের ? → জীবিত ও মৃত।
- 'বাঁচার পাকি ছিল সোনার বঁচাটিতে বনের পাখি ছিল বনে। একদা কি করিয়া মিলন হইল দৌহে, কি ছিল বিধাতার মনে'। কবিতাংশটুকুর রচয়িতা কে? → রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।

- 'শিতরাজ্যে এই মেয়েটি একটি ছোট খাট বর্গির উপদ্রব বলিলেই হয়।'
 রবীস্ত্রনাথ ঠাকুরের কোন গঙ্গের সংলাপ ? → সমাপ্তি।
- ⇒ 'গ্রহণ করেছ যত, ঋণী তত করেছ আমায়।' উদ্বৃত বাক্যটি রবীক্রনাথ
 ঠাকুর রচিত 'শেষের কবিতা' উপন্যাসের কোন চরিত্রের বক্তব্য ?

 → অমিত রায়।
- ⇒ 'আজি হতে শতবর্ষ পরে, কে তুমি পড়িছ বসি, আমার এ কবিতাখানি
 কৌতুহগনতরে।'- রবীজনাথ ঠাকুরের কোন কবিতার চরণ ?

 ⇒ ১৪০০ বাল ।
- 'কাটাকুণ্ডে' বসি তুই গাঁথিবা মালিকা
 - প্রিয়ে গেনু ভালে তোর বেদনার টিকা।'- কার বচনা ? → আজী নজকের ইসলাম।
- ⇔ 'সুশিক্ষিত লোক মাত্রই খাশিক্ষিত'- এ উক্তিটি কার ? →প্রমথ চৌধুরী।
- বিল্যা বোঝাই বাবু মশাই চড়ি শুখের বোটে,
 মাঝিরে কন, বলতে পারিস সুর্য কেন এঠে
 - ্টাদটা কেন বাড়ে কমে, জোয়ার কেন আসে।' কার রচনা ?
 - → সুকুমার রায়।

- चे 'আমরা হিন্দু বা মুসলমান যেমন সত্য; তার চেয়ে বেশি সত্য আমরা
 বাঙ্গালী।' উক্তি- → ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ।
- @ কে বাংলা লিপিকে ছাপাখানায় মুদ্রণযোগ্য করে তৈরি করেন? -পঞ্চানন কর্মকার 🗘 তা
- @ 'সুব-ই-বাংলা' কথাটি কোন গ্রন্থে রয়েছে ?-আইন-ই-আকবরি
- @ নিচের কোনটি ভিন্ন ?-সাম্য
- @ বাংলা ব্যাকরণের আলোচ্য বিষয় কয়টি ?- ৪টি
- @ বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম গদ্যগ্রন্থ কোনটি ?- মিশন সমাচার
- থানা ক্যাথরিন ম্যালেন্স এর ফুলমণি ও করুণার বিবরণ কী উপন্যাস তৈরির প্রচষ্টা
- @ সাধু ও চলিত ভাষার মূল পার্থক্য কোথায় ?- ক্রিয়া ও সর্বনাম
- 'নারীর মৃল্য' প্রবন্ধ লিখেছেন শরংচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় তার প্রথম মৃদ্রিত গল্প কোনটি ?- মন্দির
- @ ধ্বনির সাংকেতিক রূপকে কী বলা হয়?- বর্ণ
- @ 'ডাকাৰ্ণব' ও 'দোহাকোষ' নামক বই দুটির আবিষ্কারক কে ?- ড. হরপ্রসাদ শান্ত্রী
- @ বাংলা ভাষার মৌলিক স্বরধ্বনি কয়টি ?- ৭টি
- @ নিচের কোনটি তাড়নজাত ধ্বনি ?- ড়, ঢ়
- @ নিচের কোনটি যৌগিক স্বরজ্ঞাপক বর্ণ ?- ঐ, ঔ
- @ চ, ছ ধ্বনি গুলো কোন প্রকারের ধ্বনি ?- অঘোষ ধ্বনি
- @ 'জ্ঞ' যুক্তবর্ণটিতে কোন দুটি বর্ণ আছে ?- জ + ঞ
- @ 'ছেঁড়াতার' নাটকটির রচয়িতা কে ?- তুলসী লাহিড়ী
- @ পন্ম> পদ্দ কোন ধরনের পরিবর্তন হয়েছে ?- প্রগত সমীভবন
- @ ণ-তৃ ও ম-তৃ বিধান ব্যাকরণের কোন অংশে আলোচিত হয় ?- ধ্বনিতত্ত্ব
- @ হঠাৎ আলোর ঝলকানি গ্রবন্ধগ্রন্থটি কার লেখা ?- বুদ্ধদেব বসু
- @ সংস্কৃত 'সাং' প্রত্যয়যুক্ত পদে কী হয় ?- স
- @ কোন জাতীয় শব্দে 'ষ' এর ব্যবহার হয় না ?- বিদেশী শব্দ
- @ গো+পদ=গোষ্পদ, কী নিয়মে সন্ধি হয়েছে ?- নিপাতনে সিদ্ধ ব্যঞ্জন
- @ প্রত্যয় বুঝানোর জন্য কোন চিহ্নটি ব্যবহৃত হয়?- √
- @ বিভক্তিহীন নাম শব্দকে কী বলা হয় ?- প্রতিপাদিক
- @ ধাতুর গণ কতটি?- ২০টি

- ② 'উক্তি' শব্দটির প্রকৃতি প্রত্যয় কী ?- বচ+তি উৎস অনুসারে শব্দ কত প্রকার ?- ৫ প্রকার নিচের কোন শব্দটি দেশি শব্দ ?- ঢোল 'রেস্ডেরা' শব্দটি কোন দেশি শব্দ ?- ফরাসি 🔘 চা, চিনি, লিচু, কোন দেশি শব্দ?- চীনা @ 'আধ্যাত্মিকা' উপন্যাসটি কার ?- প্যারিচাদ মিত্র @ নিচের কোনটি নিত্য স্ত্রীবাচক শব্দ নয় ?- ননদ @ বাংলায় কোন কোন পদে বচনভেদ হয় ?- বিশেষ্য ও সর্বনাম প্রথলম' শব্দটি কোন ধরনের সংখ্যাবাচক শব্দ ?- ক্রম বাচক @ "পূর্ণিমা" পত্রিকাটি কার সম্পাদিত ?- বিহারীলাল চক্রবর্তী @ খাঁটি বাংলা উপসর্গ কয়টি?- ২১টি @ নিচের কোন দুটি সংস্কৃত উপসর্গ?- সু, অপ বিয়োজব অব্যয় এর উদাহরণ কোনটি?- অথবা, নতুবা "বৃত্তসংহার" মহাকাব্য যিনি লিখলেন তার উপাধী বাংলার মিল্টন তিনি কে?- হেমচন্দ্ৰ বন্দ্যোপাধ্যায় কারক শব্দটির অর্থ কী?- যা ক্রিয়া সম্পাদন করে @ 'আযান' কার বিখ্যাত কবিতা ?- কায়কোবাদ সনেট পদ্ধাশৎ কাব্য, প্রবন্ধগ্রন্থ তেল্-নুন-লাকড়ি, বীরবলের হালখাতা যদি প্রমথ চৌধুরীর হয়ে থাকে, নীল লোহিত গল্পগ্রন্থ কার ?- প্রমথ চৌধুরী আকাশে তো রাখি নাই মোর উড়িবার ইতিহাস কোন কারকে - অধিকরণে সপ্তমী অবিশাস্য ও শবনমু' উপন্যাস যদি সৈয়দ মুজতবা আলীয় হয়, তাহলে 'পঞ্চতন্ত্র ও ময়ূরকষ্ঠী' কার রচনা ?- সৈয়দ মুজতবা আলী @ পথে প্রবাসে যার আত্মজীবনী, জীয়নকঠি তারই প্রবন্ধ তিনি কে ?-অনুদাশঙ্কর রায় @ ব্যাস বাক্যের অপর নাম কী?-🕡 'আদার-কাঁচ কলার। কোন ধরনের ছন্দ্র সমাসের উদাহরণ?- বিরোধার্থক ছন্দ্র । ② 'ঘিয়ে ভাজা' কোন সমাসের উদাহরণ?- তৎপুরুষ শত অব্দের সমাহার' কোন সমাসের উদাহরণ?- বিশু সমাস নিচের উপমান কর্মধারয় সমাসের উদাহরণ?- তুষারের ন্যায় তত্র অনুসর্গের কাজ কী?- বাক্যের অর্থ প্রকাশে সাহায্য করে কর্মার-রেদ্রে প্লাবনের সৃষ্টি করে বাক্যে কোন গুণের অভাব রয়েছে? বাক্যের কয়ি অংশ রয়েছে?- ২িট @ 'উদয়াস্ত পরিশ্রম করব, তথাপি অন্যের দ্বারস্থ হব না। কোন ধরনের বাক্যের উদাহরণ ?- যৌগিক বাক্য ② 'সেমি কোলন' চিহ্ন এর বিরতি কাল কত?- ১ বলার দিওণ ② 'নদী ও নারী' কার লেখা ?- ভ্মায়ূন কবির @ 'রিয়াজ আস সালাতিন' এটি কি ধরনের গ্রন্থ ?- ঐতিহাসিক @ 'দিনের শেষ ভাগ' বাক্য সংকোচন কী?- অপরাহু — 'সংশপ্তক' অর্থ কী?- যুদ্ধ থেকে যে বীর পালায় না @ 'আহ্লাদের পুতৃল'- অর্থ কী?- নিষ্কর্মা @ 'দিলরুবা' কার রচনা ?- আব্দুল কাদির রাম গুরুড়ের ছানা' - অর্থ কী?- গোমড়া মুখো লোক @ 'জুতো সেলাই থেকে চভীপাঠ'- প্রবাদ প্রবচনটির অর্থ কী?- সব কাজে দক্ষতা @ নিচের কোনটি 'উর্মি' শব্দের প্রতিশব্দ?- লহরি @ 'অরবিন্দ' শব্দের অর্থ কী ?- পদ্ম বাংলাদেশের জাতীয় সংগীতের ইংরেজি অনুবাদক কে ?- সৈয়দ আলী আহসান @ 'Circular' শব্দের পারিভাষিক শব্দ কোনটি?- পরিপত্র @ 'Agora' এর পারিভাষিক শব্দ কোনটি?- মুক্তাঞ্চল বাংলা সাহিত্যের অন্ধকার যুগ বলা হয় কোন সময়কে?- ১২০১-১৩৫০ খ্রি:
- @ কত সালে চৰ্যাপদ আবিশ্কৃত হয় ?- ১৯০৭ ক্রি চর্যাপদে সবচেয়ে কে বেশি পদ রচনা করেছেন?- কাহ্নপা ক্রির্বাপদ কোথা থেকে প্রকাশিত হয় ?- বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষ @ চর্যাপদের আদি কবি কে?- লুইপা @ চর্যাপদ কোন ছন্দে রচিত?- মাত্রাবৃত্ত @ 'শৃণ্যপুরাণ' কার লেখা?- রামাই পতিত @ শ্রীকৃষ্ণকীর্তন কাব্যে কয়টি খন্ত রয়েছে?- ১৩টি @ 'বড়াই' চরিত্রটি কোন কাব্যের?- শ্রীকৃষ্ণকীর্তন @ বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম জীবনী গ্রন্থ কোনটি?- চৈতন্য ভাগবত হরপ্রসাদ শাস্ত্রী কাকে চর্যার আদি কবি মনে করেন ?- লুইপা @ মঙ্গল কাব্যের প্রধান শাখা কয়টি?- ৩টি মঙ্গলকাব্য বা মনসামঙ্গল কাব্যের আদি কবি কে?- কানাহরি দত্ত @ 'কবি কঙ্কণ' কার উপাধি?- মুকুন্দরাম চক্রবর্তী প্রামার সম্ভান যেন থাকে দুর্ধে ভাতে' উক্তিটি কার?- ঈশ্বরীপাটনী ② 'রামায়ণের' মৃল রচয়িতা কে?- বাল্মীকি @ রোমান্টিক কাব্য ধারার প্রথম কবি কে ?- শাহ মুহাম্মদ সগীর 'নৃরনামা' কাব্যটি কার রচিত?- আবদুল হাকিম @ আরাকান রাজসভার শ্রেষ্ঠ কবি কে?- আলাওল @ 'ময়মনসিংহ গীতিকা' কে সংগ্রহ করেন?- দীনেশ চন্দ্র সেন @ বাংলা গদ্যের বিকাশে কোন বিদেশীর অবদান সর্বাধিক ?- উইলিয়াম কোঁ কবিগানের আদি গুরু কে?- গোজলা গুই পৃথি সাহিত্যের প্রথম সার্থক জনপ্রিয় কবি কে?- ফকির গরীবৃত্বাহ কোষ্ঠাকেন্দ্রিকতা ও ধর্মনির্ভরতা কোন সময়ের সাহিত্যের অন্যতম বৈশিষ্ট - প্রাচীন যুগের @ 'দিকদৰ্শন' পত্ৰিকা কত সালে প্ৰকাশিত হয়?- ১৮১৮ ফোর্ট উইলিয়াম কলেজের প্রতিষ্ঠা করেন কে?- লর্ড ওয়েলেসলি 'বিত্রশ সিংহাসন' কার লেখা?- মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালয়ার @ নিচের কোন গ্রন্থটির রচয়িতা রামরাম বসু?- লিপিমালা @ ইয়ং বেঙ্গলের মন্ত্র গুরু কে?- হেনরি লুই ডিরোজিও @ বাংলা একাডেমি কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?- ১৯৫৫ সালে "নগর পুড়িলে দেবালয় কি এড়ায়" এই বিখ্যাত পঙক্তি কোন কাবোর? - অনুদামঙ্গল কাব্যের @ "বাল্মীকি" অর্থ কি ?- উইপেকার ঢিবি বাংলা সাহিত্যের প্রথম মহিলা উপন্যাসিক কে?- স্বর্ণকুমারী দেবী বাংলা সাহিত্যে গীতি কবিতার প্রথম স্বার্থক প্রবর্তক কে?- বিহারীলাল চক্রবর্তী মধ্যযুগের মহিলা কবি চন্দ্রবতীর পিতার নাম কী ?- দ্বিজ বংশীদাস @ বাংলা সাহিত্যের প্রথম স্বার্থক নাট্যকার কে?- মাইকেল মধুসূদন দন্ত 'কুলীনকুল সর্বস্ব' কোন জাতীয় রচনা?- নাটক কোন প্রতিষ্ঠান থেকে ঈশ্বরচন্দ্রকে 'বিদ্যাসাগর' উপাধি দেয়া হয়?- সংকৃত কর্লে @ বিদ্যাসাগরের প্রথম প্রকাশিত গ্রন্থ কোনটি?- বেতাল পঞ্চবিংশতি @ কবীন্দ্র পরমেশ্বরের মহাভারতের নাম কি ?- পরাগলী মহাভারত @ "মুসলিম সাহিত্য সমাজ" এর মুখপাত্র ছিল- শিখা পৃথিক তুমি পথ হারাইয়াছ' কোন উপন্যাসের সংলাপ?- কপাল কুভলা (০) 'একেই কি বলে সভ্যতা' কোন জাতীয় রচনা?- প্রহসন শরংচন্দ্রের কোন উপন্যাসটি সরকার কর্তৃক বাজেয়াপ্ত হয়েছিল ?- পথের দাবী @ বাংলা গদ্য সাহিত্যে অমিত্রাক্ষর ছন্দের প্রবক্তা কে?- মাইকেল মধূসুদ^{ন দর্} মীর মশাররফ হোসেন কত সালে জন্ম গ্রহণ করেন?- ১৮৪৭ সালে — "ন্যায়দন্ত" উপন্যাসটি কে রচনা করেন ?- জরাসন্ধ @ মীর মশাররফ হোসেন সম্পাদিত পত্রিকার নাম?- আজীজুব্রেহার

রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর বাংলা কত সালে মৃত্যুবরণ করেন?- ২২ শ্রাবন ১৩৪৮

@ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের প্রথম প্রকাশিত উপন্যাসের নাম কি?

@ "বেণের মেয়ে" উপন্যাস রচয়িতা- হরপ্রসাদ শাস্ত্রী

খ) বৌ ঠাকুরানীর হাট

@ 'Aboriginal' এর পরিভাষা কী ?- আদিবাসী কু চর্যাপদ আবিষ্কার করেন কে?- হর প্রসাদ শান্ত্রী

- @ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ভার নিজের লেখা কতটি নাটকে অভিনয় করেন?- ১৩টি
- ভিয়েটার' পত্রিকার সম্পাদক ছিলেন- রামেন্দু মজুমদার
- @ আমার সোনার বাংলার কত চরণ উৎসব অনুষ্ঠানে গাওয়া হয়?- ৪ চরণ
- @ 'সধবার একাদশি' কার রচিত প্রহসন?- দীনবন্ধু মিত্র
- @ নক্তকলের রণসঙ্গীত প্রথম কোন পত্রিকায় প্রকাশিত হয়?- শিখা
- @ "বিশ শতকের মেয়ে" উপন্যাসটির রচয়িতা কে ?- ড. নীলিমা ইবাহিম
- @ নক্ষকল নিচের কোন পত্রিকাটির সম্পাদক ছিলেন না?- সংবাদ প্রভাকর
- এখন যৌবন যার যুদ্ধে যাবার তার শ্রেষ্ঠ সময়' এই স্মরনীয় পঙ্কিটি
 রচনা করেন-হেলাল হাফিজ
- ② 'জানন্দময়ীর আগমনে' কবিতাটি প্রথম কোন পত্রিকায় প্রকাশিত হয়্-ধৃয়কেড়
- @ জসীমউদ্দীনের জন্ম কোখায় ?- তামুলখানা, ফরিদপুর
- @ কতসালে 'নকসী কাঁথার মাঠ' ইংরেজিতে অনূদিত হয়?- ১৯২৯
- @ 'মধুমালা' নাটকটি কার রচিত?- জসীমউদ্দীন
- @ কোনটি হুমায়ূন আহমেদ রচিত- আনন্দবেদনার কাবা
- শ্রীকার' উপন্যাসটি কয় খতে রচিত ?- ৪টি
- @ জীবনানন্দ দাশ কোন পত্রিকার সাহিত্যপাতা সম্পাদনা করেনঃ -দৈনিক স্বরাজ
- কৌলিন্য প্রথা অবলঘনে রচিত বাংলা সাহেত্যের প্রথম সামাজিক নাটক-কুলীনকুলসর্বহ
- @ মুনীর চৌধুরী রচিত "মুখরা রমনী বশীকরণ" একটি-- অনুবাদ নাটক
- মহাশাশান' কাব্য গ্রন্থটি কোন কাহিনী অবলমনে রচিত?- পানি পথের যুদ্ধ
- @ আধুনিক বাংলা সাহিত্যে প্ৰথম মুসলিম কবি কে?- কায়কোৰাদ
- সোদের গরব, মোদের আশা, আ মরি বাংলা ভাষা এর রচয়িতা কে- অতুল
 প্রমাদ সেন
- @ নিচের কোন উপন্যাসটি অহৈত মল্লবর্মণ এর রচিত?- তিতাস একটি নদীর
 নাম
- পথে প্রবাসে' ভ্রমণ কাহিনীটি কার রচিত?- অনুদাশঙ্কর রায়
- @ 'দুধেভাতে উৎপাত' গ্রন্থটি কার রচিত?- আখতারুজ্জামান ইলিয়াস
- @ 'ডানপিটে শওকত' কী জাতীয় রচনা ?- শিণ্ডতোষ গ্রন্থ
- @ জর্জ বার্নাডশর নাটক কোনটি ?- ম্যান আভ সুপারম্যান
- @ অশোক সৈয়দ কার ছন্মনাম?- আব্দুল মান্নান সৈয়দ
- @ 'সুবচন নির্বাসনে' নাটকটি কার রচিত?- আব্দুল্লাহ আল মামুন
- @ নিচের কোনটি উপন্যাস?- সূর্যদীঘল বাড়ী
- জামি কিংবদন্তীর কথা বলছি' কার রচিত কাব্যগন্থ?- আবু জাফর গুবায়দুল্লাহ
- @ 'পশ্বা মেঘনা যমুনা' কোন জাতীয় রচনা?- উপন্যাস
- ② 'টৌচির' উপন্যাসটি কার লেখা?- আবুল ফজল
- শুলামার দেখা রাজনীতির পঞ্চাশ বছর' কার রচিত গ্রন্থ?- আবুল মনসুর আহমদ
- @ নিচের কোন বানানটি ৩%?- দ্রালাপনী
- @ স্বাধীনতা হীনতায় কে বাঁচিতে চায়? উক্তিটি কার?- রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়
- নিচের কোনটি মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস?- রাইফেল রোটি আওরাত
- @ আল মাহমুদের শ্রেষ্ট কাব্য গ্রন্থ কোনটি?- সোনালি কাবিন
- @ 'তেইশ নম্বর ভৈলচিত্র' উপন্যাসটি কার রচিত?- আলাউদ্দিন আল আজাদ
- @ 'মহী' শব্দটির প্রতিশব্দ কোনটি?- ভূবন
- @ 'লিকা' শন্দটির বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি?- নির্লিও
- @ 'নবান্ন' নাটক লিখেছেন ?- বিজয় ভট্টাচাৰ্য
- @ রবীঠাকুরের পারিবারিক পদবী ছিল-- কুশারী
- @ 'মৈখিল কোকিল' খ্যাত কে ?- বিদ্যাপত্তি
- ② 'কাঙ্গাল হরিনাথ' এর প্রকৃত নাম কী?- হরিনাথ মজুমদার
- @ 'পবিত্র কোরআন শরীফ' বঙ্গানুবাদ করেছিলেন কে?- গিরিশচন্দ্র সেন
- 🕡 'দেওয়ানা মদিনা' গিতিকাটির সংগ্রাহক কে? চন্দ্র কুমার দে
- জহির রায়হানের প্রকৃত নাম কী?- মোহাম্মদ জহিরুল্লাহ
- @ 'হাসুলী বাঁকের উপকথা' উপন্যাসের লখক কে?- তারাশঙ্কর বন্দোপাধ্যায়
- কিচের কোনটি দ্বিজেন্দ্রলাল রায়ের রচিত নাটক?- সাজাহান
- 'বীরবল' ছদ্বনামে কে লিখতেন?- প্রথম চৌধুরী

- @ 'তেল নুন লকড়ি' গ্রন্থটি কার রচিত?- প্রমথ চৌধুরী
- ② 'চার ইয়ারী কথা' কী জাতীয় রচনা?- গল্পগ্রন্থ
- @ 'ঠকচাচা' চরিত্রটি কোথায় আছে?- আলালের ঘরের দুলাল
- @ 'কুঁচবরণ কন্যা' কার রচিত শিশুতোষ গ্রন্থ?- বন্দে আলী মিয়া
- @ কোন কবি বিহারী লাল চক্রবর্তীকে ভোরের পাখি বলেছেন?- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
- @ মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়ের রচিত প্রথম উপন্যাসের নাম কী?- জননী
- @ 'প্রাগৈতিহাসিক' গ্রন্থটি কার লেখা?- মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়
- @ 'রক্তাক্ত প্রান্তরের' কাহিনী কোন গ্রন্থ থেকে নেয়া?- মহাশাশান
- @ 'বিলাতে সাড়ে সাতশ দিন' কী জাতীয় গ্ৰন্থ?- ভ্ৰমণকাহিনী
- (০) 'মোতাহের হোসেন চৌধুরী' কোন আন্দোলনের সাথে জড়িত ছিলেন ?
 খ) বৃদ্ধি মুক্তি আন্দোলন
- শ্রনবী গ্রন্থটি কার লেখা?- মোহামদ এয়াকৃব আলী
- মহৎ জীবন, উন্নত জীবন, মানব জীবন গ্রন্থগুলো কার রচনা?
 মাহাম্মদ লুংফর রহমান
- @ 'খাঁচার ভিতর অচিন পাখি' গানটির রচয়িতা কে?- লালন শাহ
- @ 'আমলার মামলা' কী জাতীয় রচনা?- নাটক
- @ 'জলাঙ্গী' উপন্যাসটি কার রচিত?- শওকত ওসমান
- @ নিচের কোন গ্রন্থটি শরৎ চন্দ্রের আত্ন-জীবনীমূলক গ্রন্থ?- শ্রীকান্ত
- @ চারু ও অমল রবীন্দ্রনাথের কোন ছোট গল্পের চরিত্র ?- নষ্ট নীড়
- @ 'সারেং বৌ' উপন্যাসটি কার লেখা?- শহীদুল্লাহ কায়সার
- @ শামসুর রাইমানের মৃত্যুসন কোনটি?- ২০০৬
- @ গাড়ী চলে না, চলে না, চলে না রে, গানটি কার লেখা?- শাহ আবদুল করিম
- @ সমরেশ বসুর কোন উপন্যাসটির বিরুদ্ধে মামলা হয়েছিল?- প্রজাপতি
- @ 'আমাদের সংগ্রাম চলবেই...... গানটি কার লেখা?- সিকান্দার আবু জাফর
- @ 'আবোল তাবোল' কার রচিত গ্রন্থ?- সুকুমার রায়
- 🔎 কবি সুকান্তের প্রথম কাব্যগ্রন্থ কোনটি?- ছাড়পত্র
- ② মানুষের আবাসভূমি হিসাবে পৃথিবীর আলোচনা বা বর্ণনা বলেছেন ভূগোল,
 কথাটি কে বলেছেন?- প্রফেসর ই.এ. ম্যাকনী
- মেসোপটেমিয়া সভাতা কোপায় অবস্থিত ?- ইরাক
- @ পৃথিবীর সর্বত্র দিনরাত্রি সমান -২১ মার্চ ও ২৩ সেন্টেম্বর
- @ বাংলাদেশের নদীগুলোর মধ্যে সবচেয়ে দীর্ঘ পথ অতিক্রম করেছে কোনটি?- ব্রহ্মপুত্র
- @ বারিমন্ডল কোন ভূগোলের আওতাভূক্ত ?-প্রাকৃতিক ভূগোল
- @ 'পত পালন' সম্পর্কে আলোচনা হয়েছে কোন ভূগোলে ?- অর্থনৈতিক ভূগোলে
- @ 'হাইল হাওর' কোন জেলায় অবস্থিত?-মৌলভীবাজার
- @ পরিবেশ কত প্রকার ?-দুই প্রকার
- @ মানুষের তৈরি পরিবেশ হলো সামাজিক পরিবেশ
- @ সৌর জগতের কেন্দ্রে কী আছে?-সূর্য
- 🔘 উত্তর ও দক্ষিণ ভিয়েতনামের মধ্যে চিহ্নিত সীমারেখা কোনটি?- ১৭তম অক্ষরেখা
- @ সূৰ্য একটি নক্ষত্ৰ
- @ মহাকাশে কোনটি নেই ?-মাটি
- @ Black dwarf কী?- কৃষ্ণবামন
- @ যে সব জ্যোতিছের নিজের আলো আছে, তাকে কী বলে ?- নক্ষত্র
- @ নিচের কোন গুলো দ্বারা নক্ষত্র তৈরি হয় ?- হাইড্রোজেন ও হিলিয়াম গ্যাস
- @ কোনটি আন্তর্জাতিক নদী ?- ব্রহ্মপুত্র
- @ দিনের বেলায় অন্যান্য নক্ষত্র দেখা যায় না কেন- সূর্যের প্রখর আলো।
- @ পৃথিবীর নক্ষত্রদের মধ্যে দূরত্ব কীভাবে মাপা হয়?- আলোক বর্ষ এককে
- @ আলোর গতি প্রতি সেকেন্ড কত কিলোমিটার ?-৩ লক্ষ
- ১ বছরে আলো যে পরিমাণ দূরত্ব অতিক্রম করে তাকে কী বলে ? -১ আলোক বর্ষ
- @ পৃথিবীর নিকটতম নক্ষত্র কোনটি- সূর্য
- @ সূর্য থেকে পৃথিবীতে আলো আসতে কত সময় লাগে?-৮.৩২ মিনিট.
- @ সূর্য ও পৃথিবীর দূরত্ব কত ?- ১৫ কোটি কি.মি

- @ কোন অঞ্চলের দেশগুলোর সীমানা জ্যামিতিক আকৃতির ? উত্তর আফ্রিকা
- @ কয়েকটি নক্ষত্র একত্রে মিলে কি গঠন করে ?- নক্ষত্রমন্ডল
- @ 'Great Bear' অর্থ কী ?- সপ্তর্ষি মন্ডল
- @ মহাকাশে গ্রহ, নক্ষত্র, ধূলিকণা, ধূমকেতু বাষ্পকুন্ডের এক বিশাল সমাবেশ কে কী বলে?-গ্লাক্সী
- @ মহাবিশ্বে গ্যালাক্সীর সংখ্যা কত?- ১০০ বিলিয়ন
- @ মহাকাশে অসংখ্য স্বল্পালোকিত তারকার আস্তরণকে কী বলে ?- নিহারীকা
- ② হ্যালির ধূমকেতু কত বছর পর পর দেখা যায় ?- ৭৬ বছর
- @ সর্বশেষ কত সালে হ্যালির ধূমকেতু দেখা যায়?-১৯৮৬ সালে
- @ কৃত্রিম উপগ্রহ কেন গঠিত হয় ?- সবগুলো
- @ বরেন্দ্র ভূমি হলো -প্লাইস্টোসিনকালের সোপান
- @ নিচের কোনটি গ্রহ নয় ?-প্রুটো
- @ সূর্যকে একবার প্রদক্ষিণ করতে পৃথিবীর কত সময় লাগে?- ৩৬৫ দিন
- @ আয়তনে পৃথিবীর চেয়ে বৃহস্পতি গ্রহ কত গুণ বড় ?- ১৩শ গুন
- সাগরকন্যা কোন এলাকার ভৌগলিক নাম ?- পটুয়াখালী
- @ বাংলাদেশের সবচেয়ে উত্তরের স্থানের নাম কী?-পঞ্চগড়
- @ বাংলাদেশের অবস্থান উত্তর অক্ষাংশের ২০° ৩র্৪ -২৬°৩৮
- @ বিশ্বের সর্বাধিক দ্বীপ রাষ্ট্র কোনটি ?-ইন্দোনেশিয়া
- স্লবেষ্টিত দেশ নয় কোনটি?- ভিয়েতনাম
- @ রাশিয়ার পূর্বাঞ্চলের সর্ববৃহৎ শহর কোনটি?-ভ-াদিভস্টক
- @ নিচের কোনটি স্ক্যান্ডিনেভীয়ান দেশ নয় ?- স্পেন
- আলেপ্পো শহরটি কোথায় অবস্থিত?-সিরিয়া
- @ নিচের কোন দেশ ও রাজধানীর নাম একই ?- গায়ানা
- @ 'মিলোনেশিয়া' শব্দের অর্থ কী ?- কৃষ্ণদ্বীপ
- ② 'নীলনদের দেশ' এর উপনামটি নিচের কোনটি?-মিশর
- প্রক্সিমা সেন্টরাই হল একটি-- নক্ষত্র
- ভারত ও শ্রীলংকাকে পৃথক করেছে কোন প্রণালী ?- পক্
- @ শনির উপগ্রহ রয়েছে কোনটি ?- ২২টি
- @ ইউরি গ্যাগরিন পৃথিবী প্রদক্ষিণ করেন কিসে চড়ে?- স্পুটনিক
- পৃথিবীর গোলাকৃতি কেন্দ্র দিয়ে উত্তর দক্ষিণে কল্পিত রেখা- অক্ষ/মেরু রেখা
- সূর্যের উন্নতি কোণ পরিমাপক যন্ত্রের নাম-- সেক্সটেন্ট যন্ত্র
- @ গ্রিনিচ মান মন্দির অবস্থিত--যুক্তরাজ্যের লন্ডনে
- @ দ্রাঘিমার পার্থক্য ১° হয় কত মিনিট সময়ের জন্য?- ৪ মিনিট
- @ নিরক্ষ রেখার অপর নাম −- Equator
- @ পৃথিবীর নিজ অক্ষের উপর একদিনের আবর্তনকে বলে--আহ্নিক গতি
- @ ২৩ সেপ্টেম্বর উত্তর গোলার্ধে কোন কাল?- শরৎ কাল
- @ ল্যাটিন Map শব্দটি কোন শব্দ থেকে এসেছে?- Mappa
- বাংলাদেশের পাহাড়গুলি কোন যুগের সৃষ্টি?- টারশিয়ারী
- @ বেতার তরঙ্গ প্রতিফলিত হয় যে স্তর থেকে-আয়নোক্ষিয়ার
- বাংলাদেশের মাঝামাঝি স্থান দিয়ে অতিক্রম করেছে কোন রেখা ?- কর্কট ক্রান্তি
- @ বাংলাদেশের টেরিটোরিয়াল সমুদ্রসীমা-- ১২ নটিক্যাল মাইল
- @ 'ভবদহ' বিল কোথায় অবস্থিত ?-যশোর
- @ সামগ্রিকভাবে দক্ষিণ প্রশান্ত মহাসাগরের সব দ্বীপ যে নামে পরিচিত- ওশেনিয়া
- @ কুইঙ্গল্যান্ড কোন দেশের অংশ?-অস্ট্রেলিয়া
- @ বরফকৃত শীতল মহাদেশ কোনটি?-অ্যান্টার্কটিকা
- @ GIS এর পূর্ণরূপ কি ?- Geographical Information System
- @ সৃষ্টির সময় পৃথিবী কেমন ছিল?- উত্তপ্ত গ্যাসপিভ
- @ রাঙা মাটির চন্দ্রঘোনায় প্রচুর পরিমাণে পাওয়া যায়-বাঁশ ও বেত
- @ বাংলাদেশের রপ্তানি পণ্য কোনটি?- পোশাক
- @ বাংলাদেশ ও মিয়ানমারের মধ্যে বাণিজ্যের জন্য কোন নদী পার হতে হয়?- নাফ
- @ 'জাপানের ফুজিয়ামা' কোন ধরনের আগ্নেয়গিরির উদাহরণ?- কোনটিই নয়

- ঋতু পরিবর্তনের সাথে যে বায়ু প্রবাহের দিক পরিবর্তিত হয় তাকে বলে - মৌসুমী বায়ু
- @ বাংলাদেশে নদীর সংখ্যা- প্রায় ৭০০
- @ মহানন্দা নদীর উপনদী হলো-পাগলা, কুলিক, টাংঙ্গন
- @ ব্রহ্মপুত্রের প্রধান শাখানদী কোনটি?-বংশী ও শীতলক্ষা
- @ কেন্দ্র মন্ডলের উপাদান হল-লোহা, নিকেল, পারদ
- @ কর্ণফুলী নদীর উৎস কোথায়?-আসামের লুসাই পাহাড় থেকে কান নদী থেকে সুরমা ও কৃশিয়ারা নদীর উৎপত্তি হয়েছে?-মেঘনা
- @ বাংলাদেশে বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাত কত?-২০৩ সেন্টিমিটার
- @ বাংলাদেশের জলবায়ুকে মৌসুমী বায়ুপ্রবাহ, বৃষ্টিপাত ও বার্ষিক তাপমা ভিত্তিতে কয়টি ঋতুতে ভাগ করা হয়েছে?-৩টি
- বাংলাদেশের উষ্ণতম মাস কোনটি? -এপ্রিল
- @ বর্ষাকালে বাংলাদেশের উপর দিয়ে কোন বায়ু প্রবাহিত হয়?- দক্ষিণ-পা
- ভূপৃষ্ঠের শিলারাশি বিচ্র্ণ হয়-বিচ্নীভবন প্রক্রিয়ায়
- @ বাংলাদেশে কখন কালবৈশাখী ঝড় হয়?-মার্চ-এপ্রিল
- @ লালমাই পাহাড় কোন জেলায় অবস্থিত? -কুমিল্লা
- @ গঠন প্রণালি অনুসারে শিলাকে কয় শ্রেণীতে ভাগ করা হয়েছে?- ৩ শ্রেণী
- @ মহাদেশীয় ভূ-তৃকের আবরণে কতভাগ পাললিক শিলা পাওয়া যায়?-
- @ নরম ও হালকা এবং সহজেই ক্ষয়প্রাপ্ত হয় কোন শিলার বৈশিষ্ট পাললিক শিলা
- @ সুনামি (Tsunami) শব্দটি কোন দেশীয় শব্দ?- জাপানী
- @ আগ্নেয়গিরি কত প্রকার?- ৩ প্রকার
- @ বাংলাদেশের সুন্দরবন কোন রকমের বন? -চিরহরিৎ
- @ প্রবাহমান দৃটি নদীর মধ্যবর্তী স্থানকে কী বলে?- দোয়াব
- পুমাত্রা, জাভা মাদাগাস্কার কোন মহাসাগরের উল্লেখযোগ্য দ্বীপ? ভারত মহাস
- @ গম চাষের উপযোগী মাটি কোনটি?- দোঁআশ মাটি
- @ বাংলাদেশের প্রধান অর্থকরী ফসল কোনটি? পাট
- @ নিচের কোন জেলায় চা বেশি জন্মে? মৌলভীবাজার
- @ কোনো দেশে মোট ভূমির কত অংশ বনভূমি থাকা প্রয়োজন?- ২৫ ভাগ
- @ বরেন্দ্র ভূমি কোন বনভূমির অংশ- ক্রান্তীর পাতাঝরা গাছের বনভূমি
- বাংলাদেশে আবিষ্কৃত গ্যাসক্ষেত্রের সংখ্যা কত- ২৬িট
- @ শিল্প কারখানায় কাঁচামাল হিসেবে কী ব্যবহৃত হয়? গ্যাস
- @ কত সালে বাংলাদেশে প্রথম কাগজের কল স্থাপিত হয়?- ১৯৫৩
- @ ভূপৃষ্ঠের শিলায় যে কঠিন আবরণ দেখা যায় তাকে বলে-ভূতৃক
- @ গুরুবৃত্ত বা মহাবৃত্ত হচ্ছে- নিরক্ষরেখা
- @ কত শতাব্দীতে চৈনিক পরিব্রাজক হিউয়েন সাং এ দেশে -সপ্তম শতাব্দী
- @ কিউবা কোন সমুদ্রে অবস্থিত? আটলান্টিক মহাসাগর
- @ কত সালে বাহাদুর শাহ পার্ক নির্মিত হয়- ১৮৫৭
- @ এই দেশকে 'Sleeping Beauty Emerging from mists and wat কথাটি কে বলেছেন- চীনা কবি হিউয়েন সাং
- @ নিচের কোনটি বায়ুর উপাদান নয়? রংধনু
- @ বায়ু মন্ডলে অক্সিজেনের পরিমান কত- ২০.৭১
- @ বায়ু মঙলকে কয়টি স্তরে বিভক্ত করা হয়েছে? ৪টি
- @ পানি কয়টি অবস্থায় থাকতে পারে? ৩টি @ যে বায়ু বছরের সকল সময়ে একই দিকে প্রবাহিত হয় তাকে কী বায়ু ^বে - নিয়ত বায়ু
- @ পৃথিবীর জলরাশির শতকরা কতভাগ সমুদ্রে রয়েছে- ৯৭ ভাগ
- @ চারিদিকে স্থলবেষ্টিত জল ভাগকে কী বলে? হৃদ
- @ বৈকাল হৃদ কোন দেশে অবস্থিত? রাশিয়া
- @ পৃথিবীর বৃহত্তম মহীসোপান কোথায় অবস্থিত? ইউরোপের উত্তর পশ্চি
- @ কোন মহাদেশে অধিকাংশ মালভূমি অবস্থিত? আফ্রিকা

- @ প্রশান্ত মহাসাগরের সর্বোচ্চ খাড 'মারিয়ানা ট্রাঞ্চ' এর গভীরতা কড? ১০,৮৭০
- @ কত সালে টাইটানিক জাহাজ সমুদ্রে ডুবে গিয়েছিল? ১৯১২
- @ কোন বিখ্যাত নগরী এশিয়া ও ইউরোপের অন্তর্ভুক্ত ? ইস্তামূল (তুরস্ক)
- @ নিচের কোনটি প্রাকৃতিক প্রভাবক নয়? আইন শৃঙ্খলা
- পৃথিবীর শতকরা কত ভাগ পানি? ৭০ ভাগ
- @ মেমফিস নগরের উৎপত্তি কোথায়?- নীল নদের অববাহিকায়
- মধুপুর বনে কোন ধরনের বসতি গড়ে উঠেছে? বিক্ষিপ্ত
- @ পরিবেশের সঙ্গে মানুষের অভিযোজনের প্রথম পদক্ষেপ- বসতি স্থাপন
- @ নিচের কোনটি অনবায়নযোগ্য প্রাকৃতিক সম্পদ? কয়লা
- @ পত পালন কোন পর্যায়ের অর্থনৈতিক কার্যাবলী?- প্রথম
- @ নিম্নের কোনটি শিল্প গড়ে ওঠার অর্থনৈতিক নিয়মক নয়?- জলবায়ু
- @ কোন জেলায় রেলপথ নেই?- মাদারিপুর
- @ বৈদেশিক বাণিজ্যে রপ্তানি বৃদ্ধি করতে হলে--
- @ নদী বন্দর নয় কোনটি? পটুয়াখালী
- @ ভারত মহাসাগরের কোন দ্বীপটি আয়তনে সর্ববৃহৎ? মাদাগাস্কার
- @ বাংলাদেশে আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর রয়েছে কয়টি- ৩টি
- @ কৃষির উৎপাদন বৃদ্ধির সহায়ক নয় কোনটি? অধিক কীটনাশক ব্যবহার
- @ এশিয়ার বৃহত্তম নদী কোনটি?- ইয়াং সিকিয়াং
- @ কোন মালভূমিকে পৃথিবীর ছাদ বলা হয়?-পামীর
- @ গোবি মক্লভূমি কোন মহাদেশে অবস্থিত?- এশিয়া
- @ ভৃপৃষ্ঠের সৌরদীপ্ত ও অন্ধকারাচ্ছন্ন অংশের সংযোগস্থলকে বলে- ছায়াবৃত্ত
- @ 'সাহারা' মক্লভূমি কোন মহাদেশে অবস্থিত? আফ্রিকা
- @ 'নায়াখ্রা ফলস' কোখায় অবস্থিত?- উত্তর- আমেরিকা
- @ দক্ষিণ আমেরিকার দীর্ঘতম নদীর নাম কি- আমাজন
- @ সেন্ট বার্নার্ড গিরিপথ কোথায় অবস্থিত ? -অস্ট্রেলিয়ান আলপ্প
- @ শ্রেট বেরিয়ার রীপ কোথায় অবস্থিত?- প্রশান্ত মহাসাগরে
- টাইঘ্রিস নদী পতিত হয়েছে-পারস্য উপসাগরে
- @ লোহিত সাগর যে দুটি মহাদেশকে আলাদা করেছে?- আফ্রিকা ও এশিয়া
- শ্যাব্রাডার স্রোতের উৎপত্তি কোথায়?- উত্তর মহাসাগর
- @ হোয়াংহো নদীর উৎপত্তি স্থল কোথায়? কুয়েনলুন পর্বত
- @ ফারাক্কা বাঁধ তৈরি করা হয়েছে কোন নদীর উপর- গঙ্গা
- @ কোন রাষ্ট্রগুলো দ্বীপের সমস্টি?-জাপান ও ইন্দোনেশিয়া
- @ কোনটি পৃথিবীর সবচেয়ে লবণাক্ত পানির হৃদ? কাস্পিয়ান সাগর
- @ ইংশিশ চ্যানেলকে উত্তর সাগরের সাথে যুক্ত করেছে- ডোভার প্রণালী
- @ বঙ্গোপসাগর ও জাভা সাগরকে সংযুক্ত করেছে- মালাক্কা প্রণালী
- @ ফ্রোরিডা প্রণালী কোন দুটি সাগরকে সংযুক্ত করেছে?- মেক্সিকো উপসাগর ও আটলান্টিক মহাসাগর
- @ 'সিলিকন ভ্যালি' কোন দেশে অবস্থিত?- যুক্তরাষ্ট্র
- @ সুয়েজ খাল জাতীয়করণ করা হয় কত সালে? ১৯৫৬
- পৃথিবীর বৃহত্তম কৃত্রিম খাল কোনটি? গ্রাভ খাল
- টিপাইমুখ বাঁধ ভারতের কোন রাজ্যে অবস্থিত? মনিপুর
- @ হিমালয়, আল্পস, ইউরাল কোন ধরনের পর্বত?- ভঙিগল পর্বত
- কিকটকান্তি ও মকরকান্তির মধ্যবর্তী অঞ্চল হচেছ- নিরক্ষীয় মন্তল
- @ এন্টার্কটিকার খনিজ দ্রব্য কোনটি? -কয়য়য়
- @ পৃথিবীর একক বৃহত্তম ম্যানগ্রোভ বন-সুন্দরবন
- পৃথিবীর সচচেয়ে বেশি পাম ওয়েল পাওয়া যায় কোথায়?- ইন্দোনেশিয়া
- @ বিশ্বের দীর্ঘঞ্জীবী প্রাণী -কচ্ছপ
- বরেন্দ্রভূমি বলা হয়়- রাজশাহী বিভাগের উত্তর অঞ্চলকে
- পার্বত্য চট্টগ্রামের পাহাড় প্রেণীর উৎপত্তি হয়েছে- টারশিয়ায়ী য়ুগে
- বাঙাশী ও যমুনা নদীর সংযোগ কোথায়? বতড়া
- ক্রিক্সপুত্র নদ হিমালয়ের কোন শৃঙ্গ থেকে উৎপন্ন হয়েছে?- কৈলাস
- বাক ল্যান্ড বাঁধ কোন নদীর তীরে অবস্থিত? বুড়িগঙ্গা

- @ বাংলাদেশ ও ভারতের মধ্যে অভিন্ননদী কভটি? ৫৪ টি
- @ আড়িয়াল বিল কোথায় অবস্থিত? মুলিগঞ্জ
- @ উপকুল হতে বাংলাদেশের অর্থনৈতিক সমুদ্রসীমা কত? ২০০ ন. মা
- কুগোলের জনকের নাম কী?- এ্যারাথোয়্রেনিস
- @ নিঝুম দ্বীপ কোন নদীর মোহনায় অবস্থিত? মেঘনা
- @ পৃথিবীর সর্ববৃহৎ তামার খনি কোন দেশে অবস্থিত? চিলি
- @ বাঙালী ও যমুনা নদীর সংযোগ কোথায়? বগুড়া
- সমুদ্রশ্রোতের অন্যতম কারণ হচ্ছে-বায়ুপ্রবাহ
- কোন জেলা তুলা চাষের জন্য বেশি উপযোগী? যশোর
- ক্রিটজবা, অগ্নিশ্বর ইত্যাদি কি জাতীয় ফলের নাম? কলা
- বাংলাদেশের বৃহত্তম পানি শোধনাগার কোথায় অবস্থিত- সায়েদাবাদ
- প্রথবীর ক্ষুদ্রতম মহাদেশের নাম কোনটি ?- ওশেনিয়া
- @ সুমাত্রা দ্বীপটি অবস্থিত- ভারত মহাসাগরে
- @ ইউরোপের সর্ববৃহৎ পর্বত মালা- আল্পস
- @ 'বেননেভিস' কি?- পর্বত শৃঙ্গ
- তেনজিং ও হিলারি কবে এভারেস্ট এর চূড়ায় পা রাখেন?- ১৯৫৩ সালের ২৯ মে
- 💋 কোন গোষ্ঠী থেকে বাঙালি জাতির প্রধান অংশ গড়ে উঠেছে?- অস্ট্রিক
- কৃতাত্ত্বিকভাবে বাংলাদেশের মানুষ প্রধানত কোন নরগোষ্ঠীর অন্তর্ভুক্ত?-আদি-অস্ট্রিক
- @ বঙড়া প্রাচীন বাংলার কোন জনপদের অন্তর্ভুক্ত?- পুদ্র
- @ কৃষির রবি মৌসুম কোনটি?- আশ্বিন-কার্তিক
- @ সর্বপ্রথম 'বঙ্গ'র উল্লেখ পাওয়া যায়- ঐতেরেক আরণ্যক
- @ অশোক কোন বংশের সম্রাট ছিলেন?- মৌর্য
- @ রিবন রেটিং কি?- পাট পচানোর পদ্ধতি
- @ প্রাচীন বাংলার জনপদগুলোকে গৌড় নামে একত্রিত করেন- রাজা শশাঙ্ক
- একসময়ে বাংলা, বিহার ও উড়িষ্যার রাজধানী মুর্শিদাবাদের প্রাক্তন নাম
 ছিল- গৌড
- @ 'মাৎস্যনায়' বাংলার কোন সময়কাল নির্দেশ করে?-৭ম-৮ম শতক
- @ বাংলায় প্রথম বংশানুক্রমিক শাসন শুরু করেন- গোপাল
- @ 'ড্রামহেড' হচ্ছে উন্নতজাতের- বাঁধাকপি
- @ বাংলার শেষ হিন্দু রাজা কে ছিলেন?- লক্ষ্মণ সেন
- কিছু বিজয়ের মাধ্যমে কে ভারতীয় উপমহাদেশে ইসলাম প্রতিষ্ঠার পথ সুগম করেন?- মুহম্মদ বিন কাশিম
- @ আরবদের আক্রমণের সময় সিন্ধু দেশের রাজা ছিলেন-দাহির
- @ তরাইনের দ্বিতীয় যুদ্ধে কে পরাজিত হন?- পৃথ্বিরাজ
- @ দিল্লি সালতানাতের প্রকৃত প্রতিষ্ঠাতা- শামসুদ্দিন ইলতৃৎমিশ
- @ কোন মুসলমান প্রশাসক প্রথম দক্ষিণ ভারত জয় করেন?- আলাউদ্দিন খিলজি
- @ দিল্লি থেকে রাজধানী দেবগিরিতে স্থানান্তর করেন কে?- মৃহাম্মদ বিন তৃমলক
- @ তৈমুর লং ভারত আক্রমণ করেন-১৩৯৮ সালে
- কোন যুদ্ধের মাধ্যমে ভারতের মুঘল সাম্রাজ্যের পশুন ঘটেছিল?পানিপথের প্রথম যুদ্ধ
- @ বাংলাদেশের ইক্ষু গবেষণা ইনস্টিটিউট কোখায় অবস্থিত?- ঈশ্বরদী
- @ পানি পথের তৃতীয় যুদ্ধ হয়- ১৭৬১ সালে
- @ বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের খনিতে হীরক ও স্বর্ণের সন্ধান পাওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে?- সিলেটের লালঘাট
- @ দেশের কোন বনাঞ্চলকে চিরহরিৎবন বলা হয়?- পার্বত্য বনাঞ্চল
- @ আকবর দিল্লির সিংহাসনে বসার সময় তার বয়স ছিল- ১৩ বছর
- @ টোডরমল কে?- আকবরের অর্থমন্ত্রী
- @ ভারতের যে স্থাটকে 'আলমগীর' বলা হতো- আওরঙ্গজেব
- @ শেষ মোঘল স্মাট বাহাদুর পাহের কবর কোথায়?-ইয়াঙ্গুন

য্যাজিয্মেট কিংস কোৰ্ডকে হত্যার জন্য কে বোমা নিক্ষেপ করে?- কুদিরাম

'আন্দোলন' কি? -ইংরেজ বিরোধী স্বাধীনতা আন্দোলন

48

- 🔘 ভারতীয় উপমহাদেশে প্রথম কখন ও কার আমলে ডাক সার্ভিস চালু হয়?
- বাংলায় মুসলিম শাসন (আধিপভ্য বিস্তারের) সূচনা করেন-মুহাম্দন বর্শাহিয়ার খিলজী গৌর গোবিন্দ যে অঞ্চলের রাজা ছিল-সিলেট
 - 🔘 বাংলায় স্বাধীন সুলতানি শাসন প্ৰতিষ্ঠা করেন কে? -ফখক্ৰদিন মোবারক শাহ
 - কবি হাফিজকে বাংলাদেশে আমন্ত্ৰণ জানিয়েছিলেন কোন নৃপত্তি?
 - কোন আমলে বাংলা গজল ও সৃষ্টি সাহিত্য সৃষ্টি হয়?- হোসেন শাহী - গিয়াস উদ্দিন আজম শাহ
- চীনা পরিবাজক ফা হিয়েন কখন ভারতবর্ষে অবস্থান করেন?- ৪০১-৪১০ খ্রিস্টাব্দ মেগাস্থিনিস কার রাজসভার শ্রিক দৃত ছিলেন?- চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য
 - হিউয়েন সাঙ্ক বাংলায় (ভারতবর্ষে) এসেছিলেন যার আমলে- হর্ষবর্ধন ট্রিপল সুপার ফসক্ষেট সার কারখানাটি কোথায়?- চট্টগ্রাম
- কোন ব্যক্তি বাংলাদেশকৈ 'ধনসম্পদপূৰ্ণ নরক' *বলে অ*ভিহিত করেন? 000000
- এ বাংলাদেশের বার ভুইয়ার অভ্যথান ঘটে-আৰুবরের সময়
 পুলনার নিউজপ্রিট মিলে কাঁচামাল হিসেবে ব্যবহার করে-সুন্দরী কাঁঠ
 এ ঢাকার বিখ্যাত ছোঁট কাঁটরা নির্মাণ করেন কে? -শারেজা খন
 এ বাংলার নবাবী শাসন কোন সুবাদারের সময় থেকে করু হয়়ং- মুন্দিকুর্মী খান
 এ কড সালে নবাব সিরাজ-উদ-দৌলা বাংলার সিংহাসনে ব্যেনা?- ১৭৫৬ স্মাট জাহাঙ্গীরের দরবারের প্রথম ইংরেজ দৃত্ত- ক্যাপ্টেন হ্যকিঙ্গ 0
 - ইংরেজ বণিকগণ সরাসরিভাবে বঙ্গদেশে বাণিজ্য কেন্দ্র স্থাপন করেন-শহিকাহানের আমলে
- ወ रेएत्रक रेम्टे रेटिग्रा काम्मानि कथन वार्मा, विरात ७ উড़िष्मात मिलग्रानी লাভ করেন?- ১৭৬৫
 - (@) 'ছিমন্তরের মঞ্চর' নামক ভয়াবহ দুর্ভিক হয়েছিল ইংরেজি কত সালে-১৭৭০ (@ এ উপমহাদেশে প্রথম রেল যোগাযোগ চালু করেন কে?- লর্ভ ভানহৌসি (@ ইস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির শাসন কাল- ১৭৫৭-১৮৫৭ (@ ভারতে প্রথম আদমতমারি হয় কোন সালো?- ১৮৭২ (@ বঙ্গ প্রদেশকে বঙ্গ ও আসাম প্রদেশে বিশুক্ত করেন- লর্ভ কারেন
- ১৯০৫ সালে নবগঠিত প্রদেশের প্রথম লেকটেনেন্ট গভর্নর ছিলেন?
- 🚇 কোন বিট্রিশ শাসকের সময়ে ভারত উপমহাদেশে যাধীন হয়?-লর্ড মাউন্টব্যাটেন ወ ফকির আন্দোলন সংঘটিত হয় কোন শতাব্দীতে?- অষ্টদশ শতাব্দীতে - व्याचाकट कुनाद
 - ወ ব্রিটিশ বণিকদের বিরুদ্ধে একজন চাক্মা জুমিয়া নেতা বিদ্রোহের পতাকা 🌶 মাথাপিছু আয় বের করার জন্য মোট জাতীয় উৎপাদনকে ভাগ করা হয়-डॅफ़िरग्निब्राबर्ग कांत्र नाम-त्रबाग्रान दकम बा - ट्यांट कनमश्या मिट्रा
 - ব্রিটিশ আমলে বাংলাদেশে যে সব আন্দোলন হয়েছিল ভার মধ্যে কোনটি বাংলায় ফরায়েজী আন্দোলনের উদ্যোক্তা (সূচনাকারী) কে ছিলেন? श्रधान?- कद्राह्यकी जात्मानन

হাজী শরীয়তউল্লাহ

- স্থা দীর্ঘকাল চলতে থাকে। বিশ শতকের প্রথমার্থে এর বিরুদ্ধে প্রধানত -ভারত-বাংলা এই উপমহাদেশের প্রথম সাধীনতা যুদ্ধ কোন সনে শুরু বহায়ী বন্দোবস্তের ফলে বাংলার কৃষকরা ভূমিদাসে পরিণত হয়। এ ঙ্গমি থেকে খাজনা আদায় আল্লাহর আইনের পরিপন্থী'- এটি কার গায় গড়ে ওঠে শক্তিশালী- যদেশি আন্দোলন ाबना?- मुमु चित्रा
- সের বিরুদ্ধে ষদেশী আন্দোলনের নেতৃত্ব দান করেন কে? দেশে নীল বিদ্রোহের অবসান হয়- ১৮৬০ সালে শুনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়

- © চট্টগ্রামের অস্ত্রাপার পরিচ হয় কোন সালে?- ১৯৩০ © নাজেট বলতে বুবাছ-অপানী আর্থিক বছরের সম্ভান্য আর ও বার © অসহযোগ এবং ংকাক্ত আনোলনের সালে জড়িত স্বরণীয় নারক ছে?
- @ ১৯০৫ ৫ ১৯২৩ সাল দুটি আমাদের জাতীয় জীবনের কোম দুটি জীতিহনী -মাওলানা মোহাম্মদ আলী
 - বাংলায় 'কাণ সালিশি আইন' কার আমলে প্রণীত হয়?-এ. কে. ফজলুলা ঘটনার সাথে সম্প্রতঃ -বঙ্গভঙ্গ, বেজল ট্যান্টী চুভি সম্পালিত হয়

 - - বল্লে একটি দিন পালন করা হত। দিনটি ছিল কি?-১১ মার্চ
- তারা আলোলেরের সময় পাকিয়ানের প্রনামন্ত্রী কে ছিলেন?-খালা নাজিম জীবন
 ১৯৫২ সালে ভাষা আপোলনের সময় পাকিয়ানের পাল্পর জেনারেল কে 🕲 শেয়ার বাজার কোন বাজারের অর্জুক্ত?-অর্থ বাজার
 - ছলেন?-খাজা নাজিম উদ্দিন
- © যুক্তক্ষতে (১৯৫৪) রাজনৈতিক দলের সংখা-চার © যুক্তক্ষতের নির্বাচনী প্রচারণা কত দকরে ভিত্তিতে পরিচালিত হয়?-২১ দক্ষ © ১৯৫৪ সালের প্রাদেশিক নির্বাচনে কোন শ্রেণির প্রভাব পরিলক্ষিত হয়?
 - পূৰ্বক্ষের নাম কখন পূর্ব পাকিস্তান করা হয়?-১৯৫৬ সনে
- পূর্বদের নাম কখন পূর্ব পাকিস্তান করা হয়?-১৯৫৬ সচ
 ক্রলামারি সন্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-১৯৫৭
 ক্রেনাটি রাষ্ট্রায়ত্ত ব্যাকে নয়?- উত্তরা ব্যাকে
 ছয়-দল্য দাবি প্রথম কোয়ে উৎ্যাপন করা হয়?-লাহ্যের
- © ঐতিহাসিক 'ছর দকা' করে ঘোষণা করা হয়?-৫ কেব্রুগ্রারি © 'ছর দক্ষ' কোন তারিখে আনুষ্ঠানিকভারে ঘোষণা করা হয়েছিল?-২৩ মার্চ, ১৯৬৬ © ছয় দক্ষার সবচেয়ে ওরতুপূর্ণ তাৎপর্ব হলো-বাঙ্গালি জাতীয়তাবাদের
- অ আত্মমী মুসলিম লীগের প্রতিষ্ঠাতা সাধারণ সম্পাদক কে ছিলেন্স- শামসুল হক
 অ আসাদ গেট কোন স্মৃতি রক্ষাপে নির্মিত হয়?- ১৯৬৯ সালের গণ-অক্সুজান
 অ 'রাষ্ট্র বনাম শেখ মুভিত্রর রহমান ও জনান্য'- এই মামলা থেকে রে তারিখে ধারণার বিক্রাশ
 - 'রট্টে বনাম শেখ মুক্তিবুর রহমান ও জন্যান্'. এই মামলা থেকে যে তারিখে পাৰিব্ৰানি সৱবাৰ বসবদ্ধুকে মুক্তি দিতে বাধ্য হয়- ২২ ফেব্ৰুয়াৰি ১৯৬৯
 - © এগার দকা কর্মসূচ ঘোষণা করে কে?- সর্বদদীর ছাত্র সংগ্রাম পরিষদ © ১৯৭০ সালের জাতীয় পরিষদ দিব্যসূদ মাওরামী দীগ লাভ ক্রেছিদ-১৬৭ টি আসন
 - 🔘 বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানকে করে 'জাতির জনক' ঘোষণা করা হয়? - 0 ATTS, 2893
- 🔘 ৭ মাঠ রেসকোর্স ময়দানে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের বিখ্যাত ভাষণের মূল বক্তব্য কিং- সাধীনতা সংখ্যাম তথা মুক্তি সংগ্ৰামের ঘোষণা
 - 🔘 ৭ মাঠের ভাষণে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কয় দক্ষা দাবি পেশ **করেন**?
- 🔘 ১৯৭১ সালে মুভিযুদ্ধের ওলতে বলবছু সন্দার্কে এক বাহ্নি এক দক্সাভি করে, ব ছিল নিদুজন: "লোকটো এবং তার দল পাকিয়ানের শক্ষ, এবার শান্তি এড়াবে 🔘 কোন সংকোঠিক নামে পাকিব্রানি বাহিনী ১৯৭১ সালের ২৫ শে মার্চের মধ্যরাক্তি পারবে না"-এ দক্ষোকিকারী বাজিটি কে?- জেনারেল ইরাহিয়া খান
 - নিরীহ বাঙাগিনের উপর হামলা কক করেছিল?- অপারেশন সার্চনাষ্ট্র
- 🔘 'গগগজাতত্ৰী বাংলাদেশ সরকার' কবে আনুষ্ঠানিকভাবে আজ্জাকাশ করে! - २० बानुबादि ३४ ५० - ১৭ এথিল, ১৯৭১

- @ বঙ্গবন্ধু 'জুলিও কুরি' পুরস্কার লাভ করেন ১৯৭২ সালের-১০ অক্টোবর
- @ প্রবাসী সরকারের (বাংলাদেশের) স্বাধীনতার ঘোষণাপত্র কে পাঠ করেন? - অধ্যাপক ইউসুফ আলী
- @ বাংলাদেশের কাগজের নোট প্রথম চালু হয়?- ৪ মার্চ, ১৯৭২ সাল
- @ বাংলাদেশের প্রথম প্রতিরক্ষামন্ত্রী কে ছিলেন?- জনাব তাজউদ্দিন আহমেদ
- @ বাংলাদেশের অস্থায়ী সরকারের পররষ্ট্রেমন্ত্রী ছিলেন-খন্দকার মোশতাক আহমেদ
- @ বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধে কে চিফ অব স্টাফের দায়িত্ব পালন করেন? - লে. কর্নেল এম এ রব
- @ মুক্তিযুদ্ধকালে বাংলাদেশ সরকারের সর্বদলীয় উপদেষ্টা কমিটির চেয়ারম্যান কে ছিলেন?- মাওলানা আবদুল হামিদ খান ভাসানী
- @ ১৯৭১ সালে গৃহীত তেলিয়াপাড়া দলিলে যে রণকৌশল অবলম্বন করা হয় সেটির প্রণেতা-মুক্তিবাহিনী
- @ মৃক্তিযুদ্ধের সময় সমগ্র বাংলাদেশকে কয়টি সাব-সেষ্ট্ররে বিভক্ত করা হয়? ৬০ টি
- মৃক্তিযুদ্ধের সময় নৌ-পথ (নৌবাহিনী) কত নম্বর সেয়রের অধীনে ছিল?-১০ নং
- @ বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে অসাধারণ বীরত্ব প্রদর্শনের জন্য সর্বমোট কভজনকে বীরত্বসূচক খেতাব প্রদান করা হয়?- ৬৭৬ জন
- @ 'মুক্তমঞ্চ' কোথায় অবস্থিত?- জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়
- ② 'ওরা আমার মুখের ভাষা কাইরা নিতে চায়' গানটির রচয়িতা ও সুরকার হলেন শিল্পী- আবদুল লতিফ
- @ বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে নিহত মাদার মারিও ভেরেনজি ছিলেন- ইতালির নাগরিক
- @ বীরশ্রেষ্ঠ মোপ্তফা কামাল কোথায় জন্মগ্রহণ করেন?- ভোলা
- @ 'ভাটিয়ালী' বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের গান?- ময়মনসিংহ
- @ বীরশ্রেষ্ঠ মতিউর রহমানের উপর ভিত্তি করে যে ছায়াছবি নির্মিত হয়েছে তার নাম কি?- অস্তিত্বে আমার দেশ
- @ বাউল গানকে কি সাহিত্য বলে?- মৌল সাহিত্য
- @ ১৯৭১ সালের ১৬ ডিসেম্বর পাক বাহিনীর আত্মসমর্পণের সময় মুক্তিবাহিনীর প্রতিনিধিত্ব কে করেছিলেন?- গ্রুপ ক্যান্টেন এ কে খন্দকার
- @ প্রাচীন 'পুদ্রনগর' কোথায় অবস্থিত?- মহাস্থানগড়
- ② ১৯৭১ সালে বাংলাদেশের জন্য কনসার্ট-খ্যাত জর্জ হ্যারিসন কোন বাদক দলের সদস্য?- বিটলস
- @ জাতিসংঘে বাংলাদেশের সদস্যপদ লাভের বিরুদ্ধে ভেটো প্রদানকারী রাষ্ট্র-চীন
- @ ঘাতক-দালালদের বিচারের জন্য গঠিত গণ-আদালতের সঙ্গে কার নাম সম্পৃক্ত?-জাহানারা ইমাম
- @ উপসাগরীয় দেশগুলোর মধ্যে কোন দেশ সর্বপ্রথম বাংলাদেশকে স্বীকৃতি দেয়?- কুয়েত
- @ স্বাধীন বাংলাদেশকে কখন মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র স্বীকৃতি দান করে?- ৪ এপ্রিল, ১৯৭২
- @ বাংলাদেশের অবস্থান উত্তর অক্ষাংশের-২০° ৩র্ধ ২৬° ৩৮
- @ বাংলাদেশের মোট সীমানা কত?- ৫১৩৮ কিলোমিটার
- ② উপকৃল হতে বাংলাদেশের অর্থনৈতিক সমুদ্রসীমা কত?-২০০ নটিক্যাল মাইল
- @ ঢাকা শহরের প্রধান মুঘল স্থাপত্য কোনটি?- বর্ধমান হাউস
- @ বাংলাদেশের সাথে কয়টি দেশের আর্ন্তজাতিক সীমান্ত রয়েছে?- ২ টি
- মিয়ানমারের সা
 থ বাংলাদেশের কতটি জেলার সীমান্ত আছে?- তিনটি
- @ বাংশাদেশের কোন জেলা দুই দেশের সীমানা দ্বারা বেষ্টিত?- রাঙ্গামাটি
- @ ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমাস্ত জেলা কয়টি?- ৩০
- @ ৰাংলাদেশের কোন জেলাটি বাংলাদেশ-ভারত সীমাস্ত সংযোগ নেই?- কক্সবাজার
- কাংলাদেশের উত্তরে ভারতের কোন রাজ্যটি অবস্থিত?- মেঘালয়
- @ বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী ভারতের রাজ্য কয়টি?- ৫ টি
- @ নিচের কোনটি শাশবাগ দুর্গের অভ্যস্তরে অবস্থিত?- পরি বিবির মাজার
- @ ঢাকার ঐতিহাসিক আহসান মঞ্জিল নির্মিত হয় কবে?- ১৮৭২ সালে
- @ মিয়ানমার বাংলাদেশের কোন দিকে অবস্থিত?- দক্ষিণ-পূর্ব
- কোন জেলা রৌমারি ও বড়াইবাড়ি সীমাস্তে অবস্থিত?- কুড়িগ্রাম
- @ বেক্লবাড়ি ছিটমহল বাংলাদেশের কোন জেলায় অবস্থিত?- পঞ্চগড় ② 'শিখা চিরন্তন' কোখায় অবস্থিত?

 - ঢাকা সেনানিবাসে

- @ বাংলাদেশ সংবিধান সর্ব প্রথম কোন তারিখে গণপরিষদে উত্থাপিত হয়? - ১২ অক্টোবর, ১৯৭২ ইং
- @ বাংলাদেশ সংবিধান গ্রন্থের লিপিকার কে?- শিল্পী আব্দুর রউষ্ণ
- @ বাংলাদেশের সংবিধানে কতটি অনুচ্ছেদ আছে?- ১৫৩ টি
- সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদ অনুযায়ী বাংলাদেশের নাগরিকগণ 'বাংলাদেশ বলিয়া পরিচিত হবেন?- ৬ (২)
- @ বাংলাদেশের সংবিধান কত ধারায় শিক্ষার জন্য সংবিধান অঙ্গীকার ব্যক্ত আছে?- ১৭ নং ধারা
- বাংলাদেশের সংবিধান মৌলিক অধিকারের কতটি আর্টিকেল আছে?- ২২ টি
- কংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে 'রাষ্ট্র ও গণজীবনের সর্বস্তুরে নারী পুরুষের সমান অধিকার লাভ করিবেন' বলা আছে?- ২৮ (২) নং অনুচ্ছেদে
- মানুষের ব্যক্তিস্বাধীনতা নিরাপন্তার অধিকারকে কোন ধরনের অধিকার বলা হয়?- মৌলিক অধিকার
- @ বাংলাদেশের প্রত্যেক নাগরিকের সম্পত্তি অর্জন, ধারণ, হস্তান্তর বা অন্যভাবে বিলি-ব্যবস্থা করার অধিকার থাকবে বলে বলা হয়েছে বাংলাদেশ সংবিধানের- ৪২ নং অনুচ্ছেদ
- युक्ताপরাধীর বিচারসংক্রান্ত সংবিধানের অনুচ্ছেদটি হলো
 ৪৭
- মানবাধিকার কোন ধরনের অধিকার?- সামাজিক আধিকার
- সংবিধানের অনুচ্ছেদ অনুযায়ী রাষ্ট্রপতির অভিশংসন (ইমপিচমেন্ট) সম্ভব? - ৫২ অনুচ্ছেদ
- @ প্রধানমন্ত্রীর নিয়োগের বাইরে রাষ্ট্রপতি প্রধানমন্ত্রীর পরামর্শ ব্যতীত কোন কাজ এককভাবে করতে পারেন?- প্রধান বিচারপতি নিয়োগ
- @ সাত গমুজ সমজিদ কোন সুবেদারের আমলে নির্মিত হয়?- শায়েস্তা খান
- বর্তমানে বাংলাদেশের উপজেলার সংখ্যা কতটি?- ৪৯০
- @ প্রধানমন্ত্রী তার মন্ত্রীসভার সদস্যদের কত অংশ সদস্য সংসদের বাইরে থেকে নিয়োগ করতে পারেন?-এক-দশমাংশ
- @ দেশের সর্বোচ্চ আইন প্রণয়নকারী কর্তৃপক্ষ কে?- আইন বিভাগ
- @ একজন সংসদ সদস্য স্পিকারের অনুমতি ছাড়া কত দিন সংসদের বাইরে থাকতে পারবে?- ৯০ দিন
- @ সংসদের এক অধিবেশনের সমান্তি ও পরবর্তী অধিবেশনের বৈঠকের মধ্যে কতদিনের বেশি বিরতি থাকবে না?- ৬০ দিন
- @ আমাদের সংবিধানের পঞ্চম ভাগে আইন প্রণয়ন ও অর্থ সংক্রান্ত পদ্ধতি কোন পরিচ্ছেদে লিপিবদ্ধ আছে?- দ্বিতীয় পরিচ্ছদে
- @ সংসদ কর্তৃক গৃহীত বিল সম্মতির জন্য রাষ্ট্রপতির নিকট পেশ করার কত দিনের মধ্যে রাষ্ট্রপতি তাতে সম্মতি দান করবেন?- ১৫ দিন
- @ 'অর্থ বিল' সম্পর্কিত বিধানাবলী আমাদের সংবিধানের কোন আর্টিক্যালে উল্লেখ আছে?- ৮১ (১)
- @ বাংলাদেশের জাতীয় সংসদে উত্থাপিত সরকারি বিল বলতে বুঝায়?-কেবলমাত্র মন্ত্রীদের দারা উত্থাপিত বিল
- @ কোন এ্যাডভোকেটকে সুপ্রিম কোর্টের জজ হিসেবে নিযুক্ত করতে হলে সুপ্রিম কোর্টের নূন্যতম কত বৎসরের এ্যাডভোকেট পেশার অভিজ্ঞতা বাঞ্চনীয়?- ১০ বংসর
- সংবিধানের কত নং অনুচেছদে নির্বাচন কমিশন গঠনের কথা বলা হয়েছে? - ১১৮ नः अनुराह्णा
- বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের প্রথম অধিবেশন কত তারিখে তরু হয়? - ৭ এপ্রিল, ১৯৭৩
- @ অধিদপ্তরের দায়িত্বে নিয়োজিত কে থাকেন?- মহাপরিচালক
- @ বাংলাদেশ সরকারি কর্মকমিশনের বিষয়াদি সংবিধানের কোন ভাগে সন্নিবেশিত হয়েছে?- নবম ভাগে
- @ সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদ সংবিধান সংশোধেনের বিধান আছে?- ১৪২
- সংসদের মোট সদস্য সংখ্যার অনৃন্যতম কত ভোটে গৃহীত না হলে সংবিধানের কোনো বিধান সংশোধন করার জন্য রাষ্ট্রপতির নিকট উপস্থিত হবে না?- দই-তৃতীয়াংশ

- ক্রিবাংলাদেশে মন্ত্রিপরিষদকে শপথ পাঠ করান- রাষ্ট্রপতি
- ি নিচের কোনটি বাংলাদেশের সাংবিধানিক প্রতিষ্ঠান?- পাবলিক সার্ভিস কমিশন
- মন্ত্রিপরিষদ প্রধান কে?- প্রধানমন্ত্রী
- @ বাংলাদেশে স্থানীয় শাসন অর্ডিন্যান্স জারি হয়- ১৯৭৬ সালে
- প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তরের প্রধান কর্মকর্তার পদবি কি?- উপ-পরিচালক
- 🕡 কতজন প্রতিনিধি নিয়ে ইউনিয়ন পরিষদ গঠিত হয়?- ১৩ জন
- বাংলাদেশে কয়টি জাতীয় সংসদ নির্বাচন তত্ত্বাবধায়ক সরকার এর অধীনে অনুষ্ঠিত হয়েছে?- ৪ টি
- @ কিসের অভাবে সমাজে বিশৃঙখলা বা অসংগতি বৃদ্ধি পায়?- ন্যায়বিচারের
- ক্রি ফারাক্কা বাঁধ বাংলাদেশের সীমান্ত থেকে কত দূরে অবস্থিত?- ১৬.৫
- বাংলাদেশের ফৌজদারী ও দেওয়ানী আদালতসমূহ কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে ন্যস্ত?- আইন, বিচার ও সংসদবিষয়ক মন্ত্রণালয়
- @ বাংলাদেশে স্বাধীন বিচার বিভাগ গঠিত হয় কখন?- ১ নভেম্বর ২০০৭
- কেবলমাত্র সন্দেহের বশবতী হয়ে বিনা ওয়ারেন্টে পুলিশ কোন ধারায় য়ে কাউকে গ্রেফতার করতে পারে?- ৫৪ ধারা
- @ Penal code অনুযায়ী কোন ধারার অপরাধের জন্য মৃত্যুদন্ত দেয়া যায় না?- ৩০৪
- © FIR কার নিকট দায়ের করা যায়?- স্থানীয় থানা
- @ Void contract বলতে বোঝায়- বাতিল সাক্ষী
- যৌতুক নিরোধ আইন প্রণয়ন করা হয়় কত সালে?- ১৯৮০
- @ বাংলাদেশে কোন ধরনের অর্থনৈতিক ব্যবস্থা বিদ্যমান? মিশ্র
- মুক্তবাজার অর্থনীতির বৈশিষ্ট্য নয় কোনটি?- প্রতিযোগিতামূলক বাজার
- ወ যুক্তরাষ্ট্রে কোন তারিখ থেকে অর্থ বৎসর শুরু হয়?- ১ জুলাই
- @ ইন্দোচীনের অন্তর্ভুক্ত কোন দেশ? লাওস, কমোডিয়া, ভিয়েতনাম।
- @ নিম্নের কোনটি 'ওরিয়েন্টাল অঞ্চল' এর অন্তর্ভুক্ত?- দক্ষিণ পূর্ব এশিয়া
- @ ইস্ট এশিয়ান মিরাকল বলতে কয়টি দেশকে বোঝায়?- ৮টি
- মাদক্দ্রব্য উৎপাদন ও চোরাচালানের জন্য ল্যাটিন আমেরিকার সবচেয়ে আলোচিত দেশ কোনটি?- কলম্বিয়া
- @ Golden Crescent কি?- পাকিস্তান, ইরান ও আফগানিস্তান এলাকা
- @ স্নায়ু-যুদ্ধ পরবর্তীকালে পূর্ব ইউরোপের যে দশটি শান্তি পূর্ণভাবে বিভক্ত হয়েছে- চেকোস্লোভাকিয়
- @ ভারত ও চীনের সীমান্ত রেখার নাম কী?- র্যাডক্লিফ লাইন
- ১৯৪৭ সালে উপমহাদেশ বিভক্তির সময় ভারত ও পাকিস্তানের মধ্যে নিরূপিত সীমারেখা-- ম্যাকমোহন লাইন
- @ পাকিস্তান ও আফগানিস্তান এর মধ্যে যে আন্তর্জাতিক সীমানা চিহ্নিতকরণ রেখা আছে সেটির নাম কি?- ডুরান্ড লাইন
- @ জার্মান আক্রমণ হতে রক্ষা পাওয়ার জন্য ফ্রান্স কর্তৃক জার্মান-ফ্রান্স সীমান্তে নির্মিত সুরক্ষিত সীমারেখা কোনটি?- ম্যাজিনো লাইন
- @ 'ওডার নীচ' নদী-পূর্ব জার্মানি ও পোল্যান্ডের মধ্যে সীমা নির্ধারক
- সংযুক্তির পূর্বে উত্তর ও দক্ষিণ ভিয়েতনামের সীমানা কোন অক্ষরেখা দারা চিহ্নিত ছিল?- ১৭° সমান্তরাল
- @ ইউরোপের বৃহত্তর নগরী কোনটি?- প্যারির্স
- @ কানকুন কোথায় অবস্থিত?- মেঝ্লিকো
- @ 'ফালুজা' শহরটি কোন দেশে অবস্থিত?- ইরাক
- @ ঐতিহাসিক 'ফেজ শহর' কোথায় অবস্থিত?- মরক্কোয়
- @ পৃথিবীর শীতলমত স্থান কোনটি?- ভারখয়ানস্ক
- রাষ্ট্র গঠনে কোনটি অপরিহার্য উপাদান?- সরকার @ নারীদের ভোটাধিকার প্রয়োগে অগ্রবর্তী দেশ কোনটি?- নিউজিল্যাত
- @ White paper কি?- সরকার কর্তৃক প্রকাশিত তথ্য বিবরণী @ জাতিসংঘভুক্ত রাষ্ট্রসমূহের সর্বোচ্চ ক্টমীতিকদের বলা হয়-- অ্যামাসেডর
- @ কুসেডের আনুমানিক সময়কাল কত?- ১০৯৬-১২৯২ খ্রিঃ
- @ ওয়াটার লু'র যুদ্ধে বিজয়ী সেনাপতির নাম কি?- ডিউক অব ওয়েলিংটন

- @ প্রথম বিশ্বযুদ্ধের অবসান হয়- ১৯১৮ সালের ১১ নভেম্বর
- @ দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময় 'জাপান-জার্মানি ইতালি' এই তিন শক্তিকে এক বলা হত- খ) অক্ষ শক্তি
- @ হিটলারের সোনাবাহিনী কোন রণনীতির কারণে চমকপ্রদ বিজয় লাভ করে দিঠী বিশ্বযুদ্ধের প্রথম নয় মাসে নিজেদের অবস্থান দৃঢ় করে?- ব্রিৎসক্রিগ রণনীতি
- @ দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধে আমেরিকার অংশগ্রহণের কারণ কি?- পার্ল হারবারে বোমা বর্বণ
- আদেশ দিয়েছিলেন- হ্যারি ট্রম্যান
- @ দ্বিতীয় মহাযুদ্ধে জাপান আত্মসমর্পণ করে-আগস্ট, ১৯৪৫
- @ দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ শেষ হয়-১৯৪৫ সালের ২ সেপ্টেম্বর
- @ ইসরাইল কত সালে পূর্ব জেরুজালেম দখল করেছিল? ১৯৬৭
- @ মধ্যপ্রাচ্যে কখন প্রথম তেলঅস্ত্র ব্যবহার করা হয়েছিল?- ১৯৭৩ সালে
- কোন জলপথ নিয়ে ইরান ও ইরাকের মধ্যে বিবাদ ছিল?- শাত ইল আরব
- @ ইংল্যান্ড ও আর্জেন্টিনার মধ্যে 'ফকল্যান্ড' নিয়ে যুদ্ধ হয় কত সালে?-১৯৮
- @ কোন দুটি দেশের মধ্যে 'শতবর্ষ যুদ্ধ' ঘটেছিল?- ফ্রান্স ও ইংল্যান্ড
- @ যে দুটো দেশের মধ্যে আফিম যুদ্ধ বাধে- চীন ও যুক্তরাজ্য
- ভূমি মাইন চুক্তি কোথায় স্বাক্ষরিত হয়েছিল?- অটোয়া @ নিচের কোন রাষ্ট্রটি স্থলমাইন নিষেধ সংক্রান্ত চুক্তি সই করেনি?- যুক্তরাষ্ট্র
- @ রাসায়নিক অস্ত্র চুক্তি কোন সালে স্বাক্ষরিত হয়?- ১৯৯৩
- @ কোন চুক্তিটি ভারত ও পাকিস্তান স্বাক্ষর করেনি?- এনপিটি
- @ Operation Desert Storm বলতে কোন যুদ্ধকে বুঝায়?- ১৯৯১ সালের উপসাগরীয় যুদ্ধ
- ইরানের ইসলামী বিপ্লবের স্থপতি- আয়াতুল্লাহ খোমেনী
- "অরেঞ্জ রেভুলেশন" কোথায় সংঘটিত হয়েছে?-ফ্রান্স
- @ বিশ্বের সবচেয়ে বড় সেনাবহিনী কোন দেশের?- চীন
- @ কোন দেশের নিজস্ব সেনাববাহিনী নেই? কোস্টারিকা, মালদ্বীপ
- @ 'ট্রিনিটি টেস্ট' কি? কোথায় করা হয় কত সালে?- প্রথম অ্যাটোমিক এক্সপ্লোশন, মেক্সিকো মরুভূমি, ১৯৪৫
- @ চাগাই, লুপনোর ও পোখরানের মধ্যে সাদৃশ্য কোথায়?- আণবিক অস্ত্র
- @ বিশ্বের অষ্টম পারমাণবিক ক্ষমতাধর দেশ কোনটি?- উত্তর কোরিয়া
- রাশিয়ার কুরস্ক নামক পারমাণবিক সাবমেরিনটি কোন সাগরের তলদেশে ডুবেছিল? -ব্যারেন্ট সাগর
- @ রাডারের নজর এড়াতে সক্ষম মার্কিন জঙ্গী বিমানের নাম কি?-স্টেল্ছ
- @ পেট্রিয়ট ক্ষেপণাস্ত্রের উদ্ভাবক কোন দেশ?- যুক্তরাষ্ট্র
- @ সারিন কী?-এক প্রকার রাসায়নিক অস্ত্র @ দিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর পূর্ব-পশ্চিম দ্বন্দ্বের ফলে সৃষ্ট পূর্বের অর্থনৈতিক জোটটির নাম ছিল- কমেকন
- @ নর্থ আটলান্টিক ট্রিটি অর্গানইজশন (NATO) কোন বছর প্রতিষ্ঠিত 👯 - এপ্রিল ৪, ১৯৪৯
- @ কোন দেশ ন্যাটোর সদস্য নয়?-অস্ট্রিয়া
- @ কোন সংকটকে কেন্দ্র করে ১৯৫০ সালে 'শান্তির জন্য ঐক্য প্রস্তার' জাতিসংঘের মাধ্যমে পেশ করা হয়?-কোরিয়া সংকট
- @ Anti Ballistic Missile Treaty স্বাক্ষরিত হয়েছিল কবে?-১৯৭২
- @ নিচের কোন চুক্তিটি যুক্তরাষ্ট্রের সিনেটে অনুমোদিত হয়নি?-সন্ট-২ চু^{ক্তি}
- কোস সেভেনটিন' কোন দেশের গেরিলা সংগঠন?-প্যালেস্টাইন
- ইউনিটা' কোন দেশের গেরিলা সংগঠন?-এঙ্গোলা আবু সায়েফ গেরিলা গোষ্ঠী কোন দেশে তৎপর?-ফিলিপাইন
- @ 'টুপাক আমারু' হচ্ছে-পেরুর বামপন্থী গেরিলা সংগঠন @ 'M-19' কোন দেশর গেরিলা সংগঠন?-কলিম্মা
- PKK কি?-তুরজের কুর্দিদের সংগঠন
- @ রেড আর্মি কোন দেশের গেরিলা সংগঠন?-জাপান
- @ 'এফবিআই' কোন দেশের গোয়েন্দা সংস্থা?-আমেরিকা

- @ ব্ল্যাক ওয়াটার একটি-গোয়েন্দা সংস্থার নাম
- @ ফেয়ার ফ্যাক্স কোন ধরনের সংস্থা?-গোয়েন্দা সংস্থা
- @ ইন্টারপোলের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?- লিও
- ম্যাগনাকার্টা হচ্ছে-ব্রিটিশ শাসনতন্ত্রের বাইবেল
- @ ম্যাগনাকার্টা কোন সালের কত তারিখে বাক্ষরিত য়?-১২১৫ সালের ১৫ জুন
- প্রথম বিশ্বযুদ্ধের সমাপ্তিতে কোন চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?-ভার্সাই চুক্তি
- @ 'ভাসথন্দ চুক্তি' কখন স্বাক্ষরিত হয়?-১৯৬৬ সালের ১০ জানুয়ারি
- তাসখন ঘোষণায় স্বাক্ষরকারী ভারতীয় প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?- লাল বাহাদুর শাস্ত্রী
- ঐতিহাসিক সিমলা চুক্তিতে স্বাক্ষর করেন-ইন্দিরা গান্ধী ও জুলফিকার আলী ভূটো
- @ শাত-ইল-আরবকে কেন্দ্র করে ইরাক ও ইরানের মধ্যে স্বাক্ষরিত চুক্তির নাম- আলজিয়ার্স চুক্তি
- @ ক্যাম্প ডেভিড মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের কোন অঙ্গরাজ্যে অবস্থিত?-মেরিল্যাড
- মিশর ও ইরাইলের মধ্যে ১৯৭৮ সালে কোন চুক্তিটি সম্পাদিত হয়?
 ক্যাম্প ডেভিড চুক্তি
- @ শেনজেন চুক্তি হচ্ছে-অবাধ চলাচল সংক্রান্ত চুক্তি
- @ কোন চুক্তি অনুসারে বসনিয়া সংকট সমাধানে পথ সুগম হয়েছিল?-ভেটন চুক্তি
- @ বসনিয়ায় যুদ্ধবিরতি স্বাক্ষরের মধাস্থতাকারী কে?-বিল ক্লিটন
- @ কার্টাগেনা প্রটোকল হচ্ছে-জাতিসংঘের জৈব নিরাপত্তা বিষয়ক চুক্তি
- নাবেল পুরস্কারের প্রবর্তক আলফ্রেড নোবেল ধনী হয়েছিলেন-উন্নত
 ধরনের বিক্ষোরক আবিষ্কার করে
- @ এশিয়া তথা উপমহাদেশের প্রথম নোবেল বিজয়ী কে?-রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
- @ নোবেল পুরছারপ্রান্ত দক্ষিণ এশীয় প্রথম বিজয়ী বিজ্ঞানী--সিভি রম
- @ প্রথম নোবেল বিজয়ী নারী কে?-ম্যারি কুরি
- @ হোয়াইট ক্যাসেল উপন্যাসের রচিয়তা কে?-ওরহান পামুক
- @ কোন বৈজ্ঞানিক সর্বপ্রথম দুবার নোবেল পুরস্কার পান?-মেরি কুরি
- @ 'ম্যাগসেসে' পুরস্কার কোন বিষয়ের সাথে সম্পৃত্ত?- সাহিত্য
- ② মার্কিন যুক্তরাট্রের প্রেসিডেন্ট কর্তৃক প্রদত্ত পদক 'দ্য মেডেল অব ফ্রিডম'
 প্রদান করা হয় কোন ক্ষেত্রে অবদানের জন্য?-বিশ্ব শান্তি
- @ ক্রিকেটের টাই বেকিং পদ্ধতি কি?- বোল আউট
- @ ফিফার কার্যালয় কোথায় অবস্থিত?- সুইজারল্যান্ডে
- @ অণিস্পিকর প্রতীকো ৫টি বৃত্ত নির্দেশ করে-৫টি মহাদেশ
- @ অলিম্পিক পতাকার পরিকল্পনাকারী- ব্যারন পিয়েরে দ্য কুবার্তো
- @ পৃথিবীর বৃহত্তম ও গভীরতম মহাসাগরের নাম কি? প্রশাস্ত মহাসাগর
- @ আটলান্টিক মহাসাগরের পশ্চিম তীরে কোনটি অবস্থিত?- আমেরিকা
- @ কোন দেশটি ভারত মহাসাগরের পাড়ে অবস্থিত নয়?-ইরান
- @ ভ্-মধ্যসাগরীয় দেশ কোনটি?- আলজেরিয়া
- @ কোনটি প্রশান্ত মহাসাগরীয় দেশ নয়?- মালদ্বীপ
- @ কুয়েত কোন সাগরের তীরে অবস্থিত? পারস্য উপসাগর
- @ পৃথিবীর বৃহত্তম লবণাক্ত হ্রদের নাম কি? কাম্পিয়ান
- @ আফ্রিকার বৃহত্তম হ্রদ কোনটি? -ভিট্টোরিয়া
- পৃথিবীর কোন সাগরে মানুষ অনায়াসে গা ভাসিয়ে থাকতে পারে?-মৃত সাগর বা ডেড-সি।
- @ এডেন কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?- ইয়েমেন
- আকিয়াব সমুদ্র বন্দর কোথায়?- বার্মায়
- ভাাত্বভার' কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?- রাশিয়া
- @ ভ্-বেষ্টিত রাষ্ট্র কোনটি?-আফগানিস্তান
- @ নিচের কোনটি স্থলবেষ্টিত দেশ নয়?-জামাইকা
- @ কোন দেশটির কোন সমুদ্রবন্দর নেই?- নেপাল
- @ কোন রাষ্ট্রভলো দ্বীপের সমষ্টি?-জাপান ও ফিলিপাইন
- @ বিশ্বের সর্বাধিক দ্বীপরাষ্ট্র কোনটি?- ইন্দোনেশিয়া
- ক্রনাই দারুস-সালাম যে দ্বীপে অবস্থিত-বোর্নিও দ্বীপ
- @ ওকিনাওয়া দ্বীপ যে দেশের মালিকানাধীন-জাপান

- @ এর মধ্যে কোন দেশ ভারতীয় মহাসাগরে নয়?- মান্টা
- @ জাফনা দ্বীপ কোথায় অবস্থিত?- শ্ৰীলঙ্কা
- @ স্পার্টিলি দ্বীপুঞ্জ কোথায় অবস্থিত-দক্ষিণ চীন সাগর
- @ 'আবু মুসা দ্বীপ' কোন সাগরে অবস্থিত?-পারস্য উপসাগর
- @ পোর্টব্রেয়ার কেন বিখ্যাত?-আন্দামান-নিকোবর দ্বীপপুঞ্জের রাজধানী
- @ নিচের কোন দেশটি বলকান উপদ্বীপে অবস্থিত নয়?-পর্তুগাল
- @ শ্রীলঙ্কাকে ভারত থেকে পৃথক করেছে কোন প্রণালী?-পক
- @ এশিয়া ও ইউরোপকে পৃথক করেছে কোন প্রণালী?- বসফরাস প্রণালী
- @ কোন প্রণালী ভূমধ্যসাগর ও কৃষ্ণ সাগরকে যুক্ত করেছে? বসফোরাস
- @ তিব্রাল্টার প্রণালী কোন দুটিকে যুক্ত করেছে?-ভূমধ্যসাগর ও আটলান্টিক মহাসাগর
- @ 'বেরিং প্রণালী' কোন দুটো মহাদেশকে পৃথক করেছে-আমেরিকা ও এশিয়া
- @ হরমুজ প্রণালী সংযুক্ত করেছে-ওমান উপসাগর ও পারস্য উপসাগরকে
- @ বঙ্গোপসাগর ও জাভা সাগরকে সংযুক্ত করেছে-মালাকা প্রণালী
- @ ফ্রোরিডা প্রণালী কোন দৃটি সাগরক যুক্ত করেছে?- মেক্সিকো উপসাগর ও আটলান্টিক মহাসাগর
- @ নীল নদের উৎপত্তি হয়েছে- ভিক্টোরিয়া হ্রদ
- @ পৃথিবীর প্রশস্ততম নদী কোনটি?- আমাজান
- @ হোয়েংহো নদীর উৎপত্তি স্থল কোথায়?- কুনলুন পর্বত
- @ মিসিসিপি-মিসৌরি নদীর একত্রে দৈর্ঘ্য প্রায়- ৬২৭৫ কিমি
- @ 'মারে ডালিং' কোন দেশের নদী- অস্ট্রেলিয়া
- @ টাইগ্রিস নদী পতিত হয়েছে- পারস্য উপসাগরে
- @ আমুদরিয়া নদীর উৎপত্তিস্থল কোনটি?- পামীর মালভূমি
- @ কলকাতা কোন নদীর তীরে অবস্থিত?-হুগলি
- @ ইয়ন্থন কোন নদীর তীরে অবস্থিত?- ইরাবতি
- @ কোন সনে সুয়েজ খালের খনন কাজ সম্পন্ন/শেষ হয়?-১৮৬৯ সালে
- ক্রিল এশিয়ার কোন দেশটি এক সময় স্পেনীয় সাম্রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত ছিল?
 ফিলিপাইন
- @ পানামা খালের মালিকানা কতসালে পানামার নিকট হস্তান্তর করা হয়?- ১৯৯৯
- @ বিশ্বের সর্বোচ্চ জলপ্রাত অ্যাঞ্জেল ফলস কোথায় অবস্থিত?- ভেনিজুয়েলা
- @ নায়াগ্রা জলপ্রপাত অবস্থিত নিচের কোন দেশে?- কানাডা
- স্টবাক জলপ্রপাত কোথায় অবস্থিত?- সুইজারল্যাভ
- @ হিমালয়, আল্পস, ইউরাল কোন ধরনের পর্বত?- ভঙ্গিল পর্বত
- @ এশিয়া ও ইউরোপকে বিভক্তকারী পর্বতমালা- উরাল
- @ মাউন্ট ফুজিয়ামা কোথায় অবস্থিত?- জাপান
- পাডউইন অস্টিন' পবর্তশৃঙ্গটি কোন পবর্তমালার?- কারাকোরাম
- @ 'ধবলগিরি' পর্বত কোন দেশে অবস্থিত?- নেপাল
- @ যুক্তরাজ্যের সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গ হচ্ছে- বেননেভিস
- @ এভারেস্টশৃঙ্গ পথম জয় করা হয়- ১৯৫৩ সালে
- @ প্রথম কোন ভারতীয় এভারেস্ট শৃঙ্গে আরোহণ করেন?- অবতার সিং
- @ সেন্ট বার্নার্ড গিরিপথ কোথায়?- সুইস আল্পস
- সমুত্র সমতল হতে অতি উচ্চ বিস্তীর্ণ ভূমিকে কি বলে?- মালভূমি
- @ 'মেসোপটেমিয়া' এলাকায় বেশির ভাগ বর্তমান কোন দেশে?- ইরাক
- ইতিহাসের প্রথম লিখিত আইন প্রণেতা কে?- হামুরাবি
- 'ব্যাবিলনের ঝুলস্ত উদ্যান' কোন দেশে অবস্থিত?- ইরাক
- পৃথিবীর প্রাচীনতম মানচিত্র পাওয়া যায়- ব্যবিলনের উত্তরের গাথুর
 শহরের ধবংসাবশেষে
- @ কারা সপ্তাহের সাত দিনকে বিভক্ত করে?- ক্যালডিয়রাং
- হায়রোগ্রিফিক হলো- একটি লিখন পদ্ধতির নাম
- @ ক্ষিংকস কোথায় অবস্থিত?- মিশর
- প্রাচীন কোন সভ্য দেশের অধিবাসীদের সাথে সিদ্ধু উপত্যকার অধিবাসীদের সাদৃশ্য লক্ষ্য করা যায়?- ব্যাবিলন

কৃত খ্রিস্টপূর্বান্দে সিন্ধু সভ্যতার পতন হয়?- ২৭৫০
 সভ্যতার ইতিহাস ফিনিশীয়দের সবচেয়ে বড় অবদান কি?- বর্ণমালা

@ চীনের প্রথম সভ্যতা গড়ে উঠেছিল-- হোয়াংহো নদীর তীরে

@ কনকুসিয়াস কে ছিলেন?- চীনা দার্শনিক
@ প্রাচীন গ্রিক সভ্যতা গড়ে উঠেছিল কোন সাগরকে কেন্দ্র করে?- ভ্রমধ্যসাগ্র

ভৌগোলিক ও সাংস্কৃতিক কারণে গ্রিক সভ্যতার সাথে কোন দুটি সংস্কৃতির নাম জড়িত?- হেলেনিক ও হেলেনিস্টিক

@ সফিস্ট সম্প্রদায়ের উত্তব হয়েছে কোন দেশে?- গ্রিস

প্রিসের দার্শনিক নন- ভলটেয়ার

প্রাচীনযুগে নগর রাষ্ট্র কোথায় ছিল?- গ্রিসে
 ইনকা সভ্যতার ধ্বংসাবশেষ পাওয়া গেছে-- পেরুতে

@ মাওরী সম্প্রদায় কোন দেশের আদিবাসী?- নিকারাগুয়া

 প্রায় সম্পূর্ণে 'অস্ট্রালোপিতিসিল লুসি'র কংকাল ১৯৭৪ সালে নিচের কোন দেশে আবিষ্কৃত হয়?- ইথিওপিয়া
 কোন খলিফার শাসনামলে মুসলিম সাম্রাজ্য সবচেয়ে বেশি বিস্তার লাভ

করে?- হযরত উমর (রাঃ) ② 'বায়তুল হিকমা' কি?- জ্ঞানচর্চা কেন্দ্র

ইতিহাস খ্যাত 'বেথেলহাম' কোথায় অবস্থিত?- ফিলিস্তিন
 শিখদের বিখ্যাত স্বর্ণমন্দির নিমুলিখিত শহরে অবস্থিত- অমৃতসর

কান ধর্মের ধর্মযাজককে 'র্যাবাই' বলা হয়?- ইহুদি ধম

পৃথিবীতে কতটি মহাদেশ আছে?- ৭
 লোহিত সাগর যে দুটি মহাদেশকে আলাদা করেছে- আফ্রিকা ও এশিয়া

কোন দেশটি দক্ষিণ এশীয় নয়?- বাহরাইন
 সিয়াচেন হিমবাহ কোথায় অবস্থিত? - কাশ্মীর

সিয়াচেন হিমবাই কোথায় অবাস্থ্ত? - কাশ্মার
 মহাত্মা গান্ধীর রাজনৈতিক নেতৃত্বের উত্থান ঘটে যে দেশে-দক্ষিণ আ

কোন তারিখে বাবরি মসজিদ ধ্বংস করা হয়? -৬ ডিসেম্বর ১৯৯২
 ভারতের ২৯তম রাজ্য-তেলেঙ্গানা

ভারতের 'সেভেন সিস্টার্স' রাজ্যসমূহের অন্তর্ভুক্ত নয়-কেরালা
 ভারতের কোন রাজ্যের রাজধানী ইক্ষল?-মনিপুর

@ মধ্য এশিয়ার কোন দেশটির সঙ্গে আফগানিস্তানের সীমান্ত নেই?-কাজাক্তি

পৃথিবীর সর্বোচ্চ বুদ্ধমুর্তিটি কোথায় অবস্থিত ছিল?-আফগানিস্তান
 অনুরাধাপুর কোথায় অবস্থিত? -শ্রীলঙ্কা

মংডু কোন দু'টি দেশের সীমান্ত এলাকা? - বাংলাদেশ-মায়ানমার
 'থাইল্যান্ড' শব্দের অর্থ কি? -মুক্তভূমি

@ 'সুবিক বে' কোথায় অবস্থিত? -ফিলিপাইনে

কিরগিস্তানের রাজধানী কোথায়? -বিশকেক
 দূরপ্রাচ্যের দেশ -জাপান

@ পানমুনজাম কি? - দুই কোরিয়ার মধ্যে একটি গ্রাম

@ বিখ্যাত 'সামুরাই' শব্দটি ব্যবহৃত হয় -জাপান
 @ 'স্ট্যাচু অব পিস' কোথায় অবস্থিত? - নাগাসাকি

Model Test during

BCS Bank PDF বইয়ের অনলাইন লাইব্রেরী MyMahbub.Com

সব ধরনের ই-বুক ডাউনলোডের জন্য MyMahbub.Com